

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

अनुसूचित जमाती व इतर पारंपारिक वननिवासी (वनहक्क मान्यता)
अधिनियम २००६ नियम २००८ व सुधारित नियम २०१२ नुसार

वन कार्ययोजना आराखडा

सामुहिक वनहक्काचे संरक्षण व व्यवस्थापन योजना

ग्रामसभा- बोरी

कालावधी

(सन 2022-23 ते 2031-32)



वन परिक्षेत्र- धानोरा (उत्तर)
तालुका- धानोरा जिल्हा- गडचिरोली

अनुक्रमाणिका

क्रमांक	अनुक्रमाणिका	पृष्ठ क्रमांक
1.	आमच्या गावा विषयी	10
1.1	प्रस्तावना	6
1.2	पार्श्वभूमी	8
1.3	इतिहास	10
1.4	गावाची प्राथमिक माहिती	12
1.5	गावाची भौगोलिक माहिती	12
1.6	गावाची व्यावसाया संबंधी माहिती	13
1.7	पोलो – निसर्गाशी संबंधित सन	13
1.8	संघटन	14
1.9	इतर ग्रामसभा व महासंघाशी संबंध	15
1.10	गावात असलेल्या सुविधा	15
1.11	पशुधन माहिती	16
1.12	कृषीपिके हंगाम माहिती	16
1.13	पावसाची सरासरी	17
2	वनव्यवस्थापन आराखड्याविषयी	18
2.1	उद्देश व कृती	17
2.2	सामुहिक वनसंपत्ती क्षेत्राचा तपशील	19
2.3	सीमा व हद्दीची स्थिती	20
2.4	समुदायीक वन हक्क प्राप्त जंगलावरील सद्यस्थितीतील अडचणी व धोके	21
2.5	जमिनीचा वापर तक्ता	21
2.6	भूभाग/जलभाग यादी	21
2.7	ग्रामसभेद्वारा सीमांकन केलेला नकाशा	22

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

2.8	वनक्षेत्रातील टापू (पारंपारिक) संबधी माहिती	22
2.9	वृक्षांचा विविध भूभागावर संख्यात्मक अंदाज	23
3	वनहक्क अंतर्गत मिळणाऱ्या लाभांची गरज आणि वापर तपशील	32
3.1	पत्रक 1 अन्न	27
3.2	पत्रक 2 चारा	30
3.3	पत्रक 3 जाळाऊ लाकूड	33
3.4	पत्रक 4 घर बांधणी	35
3.5	पत्रक 5 कृषि अवजारे	36
3.6	पत्रक 6 कुंपण घालणे	37
3.7	पत्रक 7 संस्कृती	38
3.8	पत्रक 8 वन औषधी	40
3.9	पत्रक 9 इतर	42
3.10	समुदायाने विक्रीसाठी जमा केलेल्या वनउपजचे विश्लेषण	43
4	ग्रामसभा सक्षमीकरण	44
4.1	हक्क	44
4.2	नियम	44
5	शासकीय योजना	49
5.1	वन आधारित योजना	49
5.2	आदिवाशी विभाग योजना	49
5.3	कृषी आधारित योजना	49
5.4	पशूसंवर्धन योजना	49
5.5	रोहयो	49
5.6	सिंचन विभाग	49
5.7	मत्स्य विभाग	49

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

6	गौणवनउपज आधारित आजीविका कार्यक्रम	64
7	परिशिष्ट	64
7.1	वनक्षेत्राचा नकाशा (टोपोशीट)	64
7.2	सिमांकित सामुहिक वनहक्क क्षेत्राचा नकाशा (GPS)	64
7.3	नजरी नकाशा	65
7.4	वनस्पती उपलब्धता (गोंडी - मराठी - इंग्रजी)	66
7.5	दुर्मिळ वनस्पतींची यादी	83
7.6	प्राण्यांची/वन्यजीव माहिती	86
7.7	खनिज	87
7.8	हंगामानुसार करावयाच्या कामाचे वेळापत्रक	96
8	वर्षनिहाय कार्य योजना	97
8.1	वर्ष - मार्च 2022 - एप्रिल 2023 (1)	99
8.2	वर्ष - मार्च 2023 - एप्रिल 2024 (2)	99
8.3	वर्ष - मार्च 2024 - एप्रिल 2025 (3)	100
8.4	वर्ष - मार्च 2025 - एप्रिल 2026 (4)	102
8.5	वर्ष - मार्च 2026 - एप्रिल 2027 (5)	103
8.6	वर्ष - मार्च 2027 - एप्रिल 2028 (6)	106
8.7	वर्ष - मार्च 2028 - एप्रिल 2029 (7)	110
8.8	वर्ष - मार्च 2029 - एप्रिल 2030 (8)	112
8.9	वर्ष - मार्च 2030 - एप्रिल 2031 (9)	114
8.10	वर्ष - मार्च 2031 - एप्रिल 2032 (10)	117
	मार्गदर्शक/सहभागी व्यक्ती व छायाचित्रे	120

ठराव

ग्रामसभेचे नाव: बोरी
ग्राम पंचायतीचे नाव:
निमनवाडा
तालुक्याचे नाव: धानोरा
जिल्हा: गडचिरोली
दिनांक:



ठराव:

क.) असे घोषित करण्यात येते की, यासोबत जोडलेल्या

व्यवस्थापन आराखड्यावर चर्चा झाली आहे आणि सदर व्यवस्थापन आराखडा आजपासून 10 वर्षे या कालावधीसाठी स्वीकारण्यात आला आहे.

ख.) असेही घोषित करण्यात येते की, सोबतचा आराखडा वन विभागाच्या आराखडा / सूक्ष्म आराखडा / चालू आराखडा (Management Plan / Micro Plan / Working Plan) यांच्याशी खालीलप्रमाणे सुसंगत राहिल

i) सोबतचा व्यवस्थापन आराखडा यापुढे वन विभागाच्या वनव्यवस्थापन आराखडा / सूक्ष्म आराखडा / चालू आराखडा यामध्ये अंतर्भूत असेल.

ii) वन विभागाच्या व्यवस्थापन आराखडा / चालू आराखडा / सूक्ष्म आराखडा यातील या सामूहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखड्याशी सुसंगत नसलेला भाग यापुढे वगळण्यात आला आहे असे समजण्यात येईल. वन विभागाने विनाविलंब याबाबत खात्री करावी.

ग.) सामूहिक वनहक्क व्यवस्थापन समिती यांना या आराखड्याची प्रत स्थानिक जिल्हा वन संरक्षक यांना पाठविण्याबाबत सूचित करण्यात येत आहे.

घ.) याद्वारे असेही घोषित करण्यात येते की, ही ग्रामसभा जेव्हा गरज भासेल तेव्हा हा व्यवस्थापन आराखडा सुधारीत करणे, तसेच वन विभागाच्या सूक्ष्म / चालू आराखड्यातील भाग सुधारीत करणे याबाबतचा हक्क राखून ठेवत आहे.

च.) यानंतर असेही घोषित करण्यात येते की, कोणीही या सामूहिक वनहक्क क्षेत्रामध्ये व्यवस्थापन, वृक्षारोपण, वृक्षतोड आणि वनांचे पुनरुज्जीवन यासारखे उपक्रम या ग्रामसभेच्या पूर्व सूचित परवानगीशिवाय घेणार नाही.

1. आमच्या गावाविषयी

1.1. प्रस्तावना

निरागस पणा आणि निसर्गासोबत जुळवून, प्रामाणिकपणा, विश्वासहर्ता, घेऊन जगण्याची जीवनशैली हि त्यांच्या जीवनाचा स्थायी भाव बनले आहे उदरनिर्वाहासाठी जंगल जमिनीवर अवलंबून असल्याने या नैसर्गिक साधन संपदेचे त्यांनी जतन व संवर्धन करण्याचा प्रयत्न केला व तिच्या गरजेच्या इतकांचा त्यांनी वापर केला सहाजिकच जंगलाचे जतन, संवर्धन होण्यात आदिवासींच्या जीवनाचा देखील खूप मोठा वाटा आहे. इंग्रजांच्या काळामध्ये आदिवासींच्या जमीन व जंगलावरील अधिकार हिरावून गेल्याने त्यांच्या स्वयंपूर्ण समाजव्यवस्थेला तडा गेला आणि त्यांचे जीवन परावलंबी झाले. त्यामुळे त्यांना विविध समस्यांना तोंड द्यावे लागले. पेसा कायद्याने पुन्हा त्यांना त्यांचे अधिकार बहाल केलेले आहे. इंग्रजांच्या वसाहत काळात तसेच स्वातंत्र्यानंतर वनांच्या एकर्रीकरणात आदिवासी व वनात पिढ्यानपिढ्या वास्तव्य करणाऱ्या जन समुहावर झालेला ऐतिहासिक अन्याय दूर करण्यासाठी करण्यात आलेला भारत सरकारचा कायदा "अनुसूचित जमाती व इतर पारंपरागत वननिवासी (वन हक्क मान्य करणे) अधिनीयम 2006 नियम 2008 व सुधारित नियम 2012" नुसार कलम 3(1) नुसार सामुहिक वन हक्क मिळण्याचे अधिकार प्राप्त झाले. यामध्ये अनुसूचित जमाती किंवा इतर पारंपारिक वननिवासी यांना सामुहिक वन हक्कांतर्गत निस्तार सारखे हक्क, गावाचे सिमेंतर्गत किंवा सिमेबाहेर पारंपारिकरित्या गोळा केले जाणारे वन उत्पादन, त्याचा वापर करणे किंवा त्याची विल्हेवाट लावणे यासाठी स्वामित्व हक्क, पाण्यामधील मत्स्य व अन्य उत्पादने, चराई करणे, पारंपारिक मोसमी साधनसंपत्ती मिळविणेइत्यादी हक्क आहेत.

अनुसूचित जमाती व इतर पारंपारिक वननिवासी (वन हक्काची मान्यता) अधिनियम 2006 अस्तित्वात आल्यानंतर अनुसूचित जमाती व अन्य पारंपारिक वननिवासी (वन हक्काची मान्यता)नियम 2008 व सुधारित नियम 2012 तयार करण्यात आले.सुधारित नियम 2012 चे नियम 4(1)(च) नुसार अनुसूचित जमाती व इतर पारंपारिक वननिवासी यांच्या फायद्यासाठी अशा सामुहिक वन संसाधनाचे शाश्वत व समसमान व्यवस्थापन करण्यासाठी सामुहिक वन संपत्तीचे संवर्धन करण्याची व तीचे व्यवस्थापन करण्याची योजना तयार करणाऱ्या वन विभागाच्या सूक्ष्मदर्शक आराखडा किंवा कार्यआयोजना किंवा व्यवस्थापन योजनाबरोबर संवर्धन व व्यवस्थापन योजना समितीला करणे आवश्यक वाटेल अशा फेरबदलाविषयी एकर्रीकरण करणाऱ्या खंड (ड) नुसार गठीत करण्यात आलेल्या समितीचे संनियंत्रक व नियंत्रण करणे अशी जबाबदारी ग्रामसभाना देण्यात आली. कायद्यातील नियम 4(1)(च) च्या तरतूदीनुसार कर्तव्ये पार पाडण्यासाठी ग्रामसभा तिच्या सदस्यामधून नियम 4(1)(ड) नुसार स्थापन केलेल्या समितीला "सामुहिक वन हक्क व्यवस्थापन समिती" (Community Forest Rights Management Committee)असे संबोधण्यात यावे. सदर समितीचे संनियंत्रन व नियंत्रन ग्रामसभा करेल. ग्रामसभेतील

सामुहिक वन संपत्तीचे संवर्धन व व्यवस्थापन योजना तयार करणे, नैसर्गिक साधन संपत्तीच्या व्यवस्थापनातून प्राप्त होणारा महसुल तसेच शासनाकडून प्राप्त होणारा निधी यांचे बँक खात्यामार्फत संनियंत्रण करणे, जमाखर्चाचे लेखे व लेखापरिक्षण ठेवणे इत्यादी प्रशाकीय बाबी पार पाडण्याकरीता सदर समिती ही वनहक्क कायद्याच्या अंमलबजावणीसाठी ग्रामसभेची कार्यकारी समिती असेल. त्यामुळे सामुहिक वन हक्कांतर्गत प्राप्त क्षेत्राचा आराखडा तयार करणेची जबाबदारी ग्रामसभा व ग्रामसभाद्वारे नियुक्त सामुहिक वन हक्क व्यवस्थापन समितीस या कायद्याने देण्यात आली आहे. त्यानुसार आराखडा तयार करण्यात आला आहे.

1.2 पार्श्वभूमी

बोरी या ग्रामसभेला ६ मे २०१३ रोजी मिळालेल्या सामुहिक वनहक्क जोडपत्र ३ नुसार १६८.९१ हे. आराजी क्षेत्र मिळालेले आहे. गावच पूर्ण सीमा सीमांकन करून ३४० हे. इतकं आहे. सरकारने वनहक्क गावाकडे दिले याचा अर्थ असा नाही की आता आपण पूर्ण जंगल संपवू या जंगलात पुन्हा वेगवेगळ्या जैवविविधतेने सजवायची जिम्मेदारी सुद्धा आपल्याला दिली आहे.

तुकोबा म्हणतात : एकएका सहाय्य करू, अवघे धरू सुपंथ अशा प्रकारे एकमेकांच्या सहकार्याने निर्माण झालेली नाती ही मानवजातीची विशेषतः आहे.

जल, जंगल, जमीन, जनावर व जैवविविधतेचा उपयोग केला वैयक्तिक संपत्तीच्या लोभापायी नैसर्गिक संसाधने नष्ट न करता त्यांचे संरक्षण करून ती टिकवून ठेवली तोच खरा आदिवासी तोच खरा माणूस..

आत्तापर्यंत आपण जंगल आपला नाही म्हणून आपल्याला जंगलातून काही वस्तू आणायची असल्यास चोरी चारीने झाडे तोडून आणायचे फॉरेस्ट डिपार्टमेंट च्या कार्ययोजनेचा विचाराने जीवन जगायचे. पहिले पासूनच आपण त्या जंगलाचे मालक पण नोकरशाही सारखे राहावं लागतं होते आता वनहक्क गावाकडे मिळालं आहे त्या जंगलाला कशा पद्धतीने जपायचं, कशा पद्धतीने रक्षा करायची याचा सर्व मिळून विचार विनिमय करणे, गावाच्या विकासासाठी, जंगलासाठी, आपलाही पोट भरता आलं पाहिजे आणि नवीन पिढीला पण पोट भरता आलं पाहिजे याच विचार करून बनवलेली उपाययोजना म्हणजे जंगलाची कार्ययोजना.

तर ती कार्ययोजना कशी बनवायची आता पर्यंत फॉरेस्ट डिपार्टमेंट फक्त टिंबर म्हणजे इमारती लाकूड यालाच सर्वात महत्त्व देत होते. आपल्याला तस करायचं नाही आहे आपल्याला अस विचार करायला पाहिजे की, आमच्या गावासाठी आणी लोकांसाठी काय काय आवश्यक आहे. आपल्या घरापूर्ती इमारती लाकूड, ईंधनासाठी जळाऊ लाकूड, खाण्यासाठी व आपली पैश्याची गरज भागविण्यासाठी गौनउपज(चार, आवळा, डिंक, बेहळा, हिरडा, तेंदू, मोहा)

तसेच आपल्यालाफार महत्वाची वनस्पती म्हणजे औषधी वनस्पती याचा विचार करून कार्ययोजना बनवायची आहे समोर लुप्त होणाऱ्या वनस्पती लागवड, नर्सरी लागवड, पाणलोट काम, नियमावली, गावातील कामे आरोग्य, शिक्षण, पांथन रस्ते, माझं गाव माझं विकास म्हणून करायचं आहे .समोरच्या पिढीचा विचार करून जंगल वाढवायचं आहे ,गुरांची गरज ,जंगलातील प्राण्याची गरज या सर्वांची गरज भागउन पुन्हा वाचेल अशा पद्धतीची कार्ययोजना तयार करणार.

आमच्या सर्व बोरी वासीयांच्या सहकार्याने आम्ही ही कार्ययोजना तयार करीत आहोत. आमच्या वनहक्क कायद्याच्या तरतुदी नुसार ,जंगलातून फायदा घेऊन ,आम्ही आमच्या जंगलाचे रक्षण करू, आणि शाश्वत पद्धतीने वापर करू, आणि जंगलावर आपलं पोट भरू आणि एक दिवस असे नक्कीच म्हणू की ,
आम्ही जंगलाचे राजे !सन्मानाने जगतो !
आम्ही आमुचा विकास करतो ! जंगल राखून जंगल राखून !

आमची ग्रामसभा

ग्रामसभेचे नाव : बोरी

ग्रामपंचायत: निमनवाडा

तालुका: धानोरा

जिल्हा: गडचिरोली

सेन्सस कोड: 538953

अ.अक्षांश : 20.326483

ब. रेखांश : 80.196638

मिळालेले वनाधिकार :

जोडपत्र दिनांक: 06/05/2013



वनाधिकार अभिलेख (जोडपत्र
)

हक्क	होय/ना ही	शेरा
1) निस्तार हक्क	होय	निस्तार पत्रका प्रमाणे मान्य
2) गौण वनोत्पादनावरील हक्क	होय	अधिनियमाचे कलम 3 (1) (ग) प्रमाणे मान्य

3) अन्य सामूहिक हक्क जसे- अ) वापर किंवा हक्कदारी असलेले (जल) ब) चराई (जंगल)	होय	अधिनियमाचे कलम 3 (1) (घ) प्रमाणे मान्य
4) जैविक विविधता, बौद्धिक संपत्ती व पारंपरिक ज्ञान यांच्या हक्कांची सुगमता.	होय	जैवविविधता कायदानुसार गठीत ग्रामस्तरीय समितीला हक्क
5) अन्य पारंपरिक हक्क.	होय	अधिनियमाचे कलम 3 (1) (झ) प्रमाणे मान्य

1.3 इतिहास

बोरी हा गाव धानोऱ्या तालुक्यातील अनेक वर्षांपूर्वी वसलेलं एक छोटंसं गाव या गावाचा इतिहास बघितला तर गाव हा पहिले पूर्ण जंगल होत आणि या जंगलामध्ये राहण्यासाठी कोणीतरी येऊन छोटीसी जागा सवाण करून राहायला लागला .आणि काही वर्ष राहुन निघून गेला त्या वेळेस तिथं भरपूर बोरीचे झाडे होते. आणि तिथूनच बोरी गावाची सुरुवात झाली जिथं जमेल तिथं जागा करून झोपडी बांधायचे व राहायचे .या गावांमध्ये पहिले आदिवासी समाज एक घर व गवळी समाज तीन घरे असून त्यांचं जीवन हा जंगला वरच आधारित होत. काही जंगलापासून मिळणारे फळे ,फुले कंदमुळे,पशु,पक्षी ,प्राणी ,मासे ,खाऊन जीवन जगत असायचे,तर गवळी हा समाज पाहिले पासून भटक्या जमातीचा असून त्यांच्या कडे भरपूर गायी,म्हशी असायचे आणि त्यांच्या चाऱ्यासाठी जिथं चारा भेटायचं तिथं जाऊन राहायचे आणि निघून जायचे तसेच करून या गावांमध्ये चारा भरपूर असायचं ,जंगल भरपूर असायचं आणि हळूहळू या गावात गवळी समाज ज्यास्त पायला लागला आणि जीवन जगायला लागला नंतर पोट भरण्याच साधन म्हणून शेती करण्यास सुरुवात केली व शेती करण्यास खुली जागा मिळावी म्हणून जवळची झाडे तोडून शेती करायला लागले .शेती करताना जंगलाला हानी होणार नाही ,पाण्याचं ठिकाण पाहून जागा ओलित पाहून शेती करायला सुरुवात केले.

पुर्वी बोरी हा गाव जमीनदारीच्या देखरेखेखाली असायचा नंतर जमीनदारी पद्धत बंद झाली आणि आपले आदिवासी व इतर जमात (वननिवासी)स्वतंत्र्य शेती करून जीवन जगायला लागले.

आत्ता गावात १ ते ४ वर्ग घेतले जातात व गाव पूर्णपणे साक्षर म्हणून ओळखल्या जातो. बाजारासाठी पहिले लोक नाला ओलांडुन गावालगत ३ कीमी. रांगी म्हणून गाव आहे तिथं लोक पाण्यामधून जात असायचे आणि पावसाळ्यात ज्यास्तीत ज्यास्त लोक बाजारापासून वंचित राहायचे आता रोडांची तसेच पुलांची सोय झालेली आहे सर्व सोयीचे झालेला

आहे.गावामध्ये कोणातही कार्यक्रम असला तरी समाजाचा किंवा इतर कोणताही विचार न करता सर्व मिळून एकजुटीने पार पाडल्या जाते गावामध्ये कोणतही पोलो झाली की गावात ठाकूर देवाजवळ पुजारी पूजा केली जाते व त्या दिवशी गावात पोलो असते .पोलो म्हणजे गावातील लोक कोणत्याही कामावर जात नाही व गावामध्ये कुणालाही काम करू देत नाही .तसेच गवळी समाज च पण मंदिर गावामध्ये आहे तिथं श्री कृष्णाची पूजा केली जाते तेव्हा पूर्ण आजू बाजूचे गवळी समाज कार्तिक महिन्यामध्ये तिथं वाळी म्हणून प्रसाद घेण्यासाठी येतात .

अशा प्रकारे गावाला ६ मे २०१३ ला १६८.९१ हे.आराजी वनहक्क मिळाले आहे.गावाकडे अधिकार आले व जंगलाची जोपासना ग्रामसभा स्वतः करायला लागली.

1.4 गावाची प्राथमिक माहिती

गावाचे नाव	बोरी
ग्रामपंचायत	निमनवाडा
तालुका	धानोरा
जिल्हा	गडचिरोली
गावातील कुटुंबाची संख्या-	अनुसूचित जमाती(St)- ३०
	भटक्या जमाती(NT)- २७७
	ओबीसी(OBC)- ०
पुरुष लोकसंख्या	१४७
स्त्री लोकसंख्या	१६०
एकूण लोकसंख्या	३०७
अनुसूचित जाती लोकसंख्या	नाही
किती टोले आहेत (नावे लिहा)	नाही

1.5 गावाची भौगोलिक माहिती

अ. क्र.	खात्याचे प्रकार	क्षेत्र हे.
1	वन	१४२
2	झुडपी जंगल	०५
3	आखर	१

4	गावठाण	३
5	तलाव/बोडी	१०
6	मसानवट	३
7	ढोरफोडी	२
8	पाट	१
9	खातखुड्या	०
10	रस्ते	२
11	नदी/नाले	३
12	पोटखराब	०
	एकूणक्षेत्र	१७२

अ. क्र.	खात्याचे प्रकार	क्षेत्र हे.
1	बागायत	०
2	जिरायत	१४०
	एकूण	१४०

1.6 गावाची व्यवसाया संबंधी माहिती

व्यवसाय	कुटुंबाची संख्या
शेती	५०
पशुधन	५०
दुधाचा व्यवसाय	४०
वनउपज गोळा करणारी कुटुंब	५०

1.7 पोले - निसर्गाशी संबंधित सन

नाव	वेळ	निसर्ग संपदा
नवा पोले	नवा पोले हा नवव्या महिन्यातच साजरा करतात	निघालेले धानाच दाणा आणून पूजा केली जाते तेव्हाच नवीन धान खातात तो पर्यंत कोणीही नवीन धान खात नाही .
गोटा पोले	होळीच्या पाहिले साजरा केला जातो	गोटा पोले केल्याशिवाय आवळा खात नाही .कारण तो आवळा तोपर्यंत पूर्ण परिपक्व

		होते पशु पक्षी खातात व फळापासून नवीन बीज तयार होतो.
बिजोरी पोलो	जून महिन्यात साजरा करतात	बिजोरी पोलो केल्या शिवाय शेतात धान कोणीही पेरणी करत नाही.
संजोरी पोलो	ऑक्टोबर ते नोव्हेंबर महिन्यात साजरा करतात कारण त्या महिन्यामध्ये धान कापायला सुरुवात होतो	जस धान कापून झाल्यावर गावामध्ये संजोरी पोलो करतात .पोलो केल्याशिवाय कुणीही मळणी करत नाही प्रथा परंपरेनुसार.

1.8 संघटन

गावामध्ये कोणतेही सामूहिक काम करायचे असल्यास त्यासाठी एखादी संघटना किंवा समिती असणे आवश्यक आहे. जस की , बचत गट समोर येऊन काम करतात अन्यथा तो काम कधीच चांगला होत नाही कारण त्या कामावर कुणाचीही लक्ष राहत नाही कुणीही कुणाची ऐकत नाही म्हणून संघटना राहील की गावात एकत्र येऊन नेहमी संपर्कात राहतात जिम्मेदारी त्या व्यक्तीला मिळतो जिम्मेदारी आली की त्याला त्या कामाची जाणीव होऊन तो काम पूर्ण करतात लोकांमध्ये मिसळून कामाची जाणीव करून देत असतात त्यामुळे गावामध्ये सुद्धा असे काही समित्या स्थापन करणे आवश्यक आहे

- १) वनहक्क समिती
- २) सनियंत्रण समिती
- ३) जैवविविधता समिती
- ४) सामुहिक वनहक्क व्यवस्थापन समिती
- ५) बँकेच्या व्यवहारासाठी समिती
- ६) वेगवेगळे पास देण्यासाठी समिती
- ७) लेखापाल
- ८) तंटामुक्त समिती

अश्या प्रकारे समित्या गावामध्ये स्थापन केलेल्या असतात व त्यावर नियंत्रण ग्रामसभा ठेवतो . जेव्हा ग्रामसभा होतो लोक एकत्र येऊन , विचार करून योग्य तो निर्णय देतात तो एक संघटन असल्यामुळे होतो.

1.9 महासंघाशी संबंध

आजूबाजूच्या गावातील ग्रामसभेबरोबर व महासंघाशी संबंध - आपल्या क्षेत्रात पहिले गाव ,ईलाका , तालुका महासंघ व जिल्हा महासंघ बनविण्यात आले आहे महासंघाकडे काही नवीन उपक्रम राबविण्यात आलं तर गावांमध्ये सांगितल्या जातात.

1.10 गावात असलेल्या सुविधा

गावातील सेवा, सुविधा आणि त्यांचे अंतर खालील प्रमाणे आहे-

अ.क्र.	सुविधा व यंत्र संसाधन	हो/ नाही	अंतर
1	प्राथमिक शाळा	हो	गावात
2	मिनी अंगणवाडी	नाही	नाही
3	गट ग्रामपंचायत कार्यालय	हो	२ किमी
4	आरोग्य उपकेंद्र	नाही	२ किमी
5	तलाठी कार्यालय	नाही	३ किमी
6	स्वस्त धान्य दुकान	नाही	२ किमी
7	अंगणवाडी	हो	गावात
८	पोस्ट ऑफिस	नाही	३ किमी
९	तालुका		१८ किमी
१०	जिल्हा		४० किमी

1.11 पशुधन माहिती

अ.क्र.	पशुधनाचे प्रकार	संख्या
1	गाय- बैल	२२०
2	म्हैस- रेडे	१५०
3	शेळी/बकरे	१००
4	कोंबडी	३००
5	डुक्कर	०

1.12 कृषी पिके हंगाम माहिती (उत्पादन घेता किवा नाही)

अ.क्र.	हंगाम	खरीप (हो/नाही)	रब्बी (हो/नाही)
1	धान	हो	हो
2	भाजीपाला	नाही	हो

3	तूर	नाही	हो
4	चना	नाही	हो
5	मुंग	नाही	हो
6	जवस	नाही	हो
7	उळीद	नाही	हो
8	मका	नाही	हो
9	शेंगदाणे	नाही	नाही

1.13 पावसाची सरासरी

वर्ष	पाऊस (मी.मी.)
2015	848
2014	1266
2013	2368
2012	1568
2011	1214
2010	1769
2009	1124
2008	1272
2007	1874
2006	1564
2005	1682
2004	1315

2. वन व्यवस्थापन आराखड्याविषयी

2.1 उद्देश आणि कृती

उद्देश	कृती
1) वनाचे संरक्षण करणे:-	1. वनाचे वनव्यापासून न्हास थांबवणे. 2. निसर्गातून मिळणाऱ्या विविध लाभांना, गौण उपजांना वाढविणे व टिकवून ठेवणे 3. आपल्या जंगलातून चोरी होणाऱ्या मालाला रोख लावणे व दंडात्मक कार्यवाही करणे.

	<p>4.जंगल सौरक्षण साठी गावात नियमावली तयार करणे.</p> <p>5.सीमांकन करणे.</p> <p>6.रोपवाटिका तयार करणे.</p> <p>7.औषधी वनस्पती व चराई साठी चारा तयार करणे.</p> <p>8.वनस्पतींची यादी बनवणे.</p> <p>9.वेगवेगळ्या भुट्ट्यांची यादी बनवणे.</p> <p>10.जंगलाचे शाश्वत पद्धतीने वापर करणे.</p> <p>11.वेगवेगळ्या भुट्ट्यांची नकाशे तयार करणे.</p> <p>12.वनस्पती लागवडी नंतर त्यांची निघा राखणे.</p> <p>13.वृक्षांची दर हेक्टरी संख्येचा अंदाज काढणे.</p>
2) जंगलातील जैवविविधतेचे संरक्षण :-	<p>1) आपल्या जंगलातील जैवविविधतेचे नुकसान होत असल्यास त्यासाठी कृतिशील असणे.उदा. शिकार, अवैध मासेमारी असे अवैध काम होत असल्यास त्यास प्रतिबंध घालणे.</p> <p>2) नष्ट होणाऱ्या वनस्पतींची कारणासहित नोंद ठेवणे</p>
3) स्थलांतर थांबवणे	<p>1) गावातील तरुण मुलं गावात काम नाही मिळत म्हणून बाहेर कंपनीमध्ये जातात परंतु ठेकेदाराकडून त्यांची फसवणूक होऊन वापस गावात येतात असे प्रकरण थांबविणे. तसेच</p> <p>2) गावातील लोकांना बाहेर रोजगारासाठी जाण्याची वेळ येऊ नये यासाठी गावातच वर्षभर काम पुरले पाहिजे यासाठी वेळोवेळी रोजगार हमी किंवा इतर योजनेच्या माध्यमातून काम उपलब्ध करून देणे.</p>
4) रोजगार हमी योजना ग्रामसभा स्वतः राबवेल यासाठी प्रयत्न करणे.	<p>वनहक्क च्या कलम ३(१)(e) नुसार रोजगार हमी यंत्रणा घोषित करणे.</p>
5) ग्रामसभेची फसवणूक टाळणे	<p>1) गौण वणोपजाची खरेदी ग्रामसभेतच करणे व ग्रामसभेतर्फे त्याची विक्री करणे.</p> <p>2) गौण उपजांची मूल्यसंवर्धन व विक्री साखळी तयार करणे.</p> <p>3) तेंदु व बांबू प्रक्रिया स्वतः ग्रामसभे मार्फत करणे.</p> <p>4) गावात नियम तयार करणे,उदा,(ग्रामसभेचे , जंगलाचे, गौणउपज वापराचे, आर्थिक व्यवहार, निस्तार काढण्याचे ,इत्यादी)</p>

2.2 सामुहिक वनसंपत्ती क्षेत्राचा तपशील

भारत सरकार जमाती कार्य मंत्रालय अनुसूचित जमाती व इतर पारंपारिक वन निवासी (वन हक्क मान्य करणे) नियम, २००८ सामुहिक वनहक्कांचे हक्क जोडपत्र - तीन (सधारीत)	
मौजा : बोरी जि.प्र.क्र. - २५/२०१२	
१. सामुहिक वनहक्क धारकाचे नाव/धारकाची नांव	ग्रामसभा बोरी
२. गाव / ग्रामसभा	बोरी
३. ग्रामपंचायत	निमनवाडा
४. तहसिल / तालुका	धानोरा
५. जिल्हा	गडचिरोली
६. अनुसूचित जमाती आहे की / इतर पारंपारिक वन निवासी आहे	अनुसूचित जमाती किंवा इतर पारंपारिक वननिवासी किंवा दोन्ही
७. सामुहिक हक्कांचे स्वरूप वन जमिनीच्या सामुहिक हक्कांसाठी दाख्यात नमूद केलेले हक्क खालील प्रमाणे	
१. निस्तार या सारखे सामुहिक हक्क,	निस्तार पत्रका प्रमाणे मान्य
काही असल्यास	
२. गोंग वनोत्पादनावरील हक्क, काही असल्यास	अधिनियमाचे कलम ३(१) (ग) प्रमाणे मान्य
३. अन्य सामुहिक हक्क	
क) वापर किंवा हक्कदारी असलेले (मासे, जलनिकाय), काही असल्यास,	अधिनियमाचे कलम ३(१) (घ) प्रमाणे मान्य
ख) चराई, काही असल्यास,	अधिनियमाचे कलम ३(१) (घ) प्रमाणे मान्य
न) भटके व फिरते आदिवासी यांच्या करीत पारंपारिक साधनाची सुगमता, काही असल्यास,	लागू नाही
४. पोटीजी व कृषकपूर्व समूहांसाठी वस्तीस्थान व वस्तीयांची सामुहिक भूधारणा पध्दती, काही असल्यास,	लागू नाही
५. जैविक विविधता, बौद्धिक संपत्ती व पारंपारिक ज्ञान यांच्या हक्कांची सुगमता, काही असल्यास	जैविक विविधता अधिनियमांतर्गत स्थापन झालेल्या ग्रामस्तरीय जैवविविधता व्यवस्थापन समितीला अधिनियम अंतर्गत प्राप्त जैविक, बौद्धिक व पारंपारिक ज्ञानाचे हक्क
६. अन्य पारंपारिक हक्क, काही असल्यास	अधिनियमाचे कलम ३(१) (झ) प्रमाणे मान्य
८. शर्ती काही असल्यास	१) वरील सामुहिक हक्क उपजिजिकेच्या वास्तवीक गरजांची परिपूर्ती करण्यासाठी ग्रामस्थांच्या हक्क राहिल. २) वरील सामुहिक हक्कांचा लाभ घेतांना कोणतेही

नियमबाह्य काम करता येणार नाही

३) गोंग वनउपजांचे संकलन शास्त्रीय व शास्त्रत वधतीने करण्यात यावे.

४) सामुहिक वन हक्क प्रदान केलेल्या क्षेत्रात नवीन बांधकाम करता येणार नाही.

५) वरील मंगूर केलेल्या प्रयोजनाखेरीज इतर कामाकरीता सदर क्षेत्राचा वापर करता येणार नाही.

६) वरील हक्काबाबत कोणत्याही स्वरूपात वाद झाल्यास जिल्हास्तरीय समितीचा निर्णय अंतिम राहील.

७) सामुहिक वनहक्क प्रदान केलेल्या क्षेत्रामध्ये कोणत्याही प्रकारची अचैप वृक्ष तोड करता येणार नाही.

८) सामुहिक वन हक्क प्रदान केलेल्या क्षेत्राकरीता "सुव्यवस्थापन योजना," संबंधित ग्रामसभेचे वनविभागाचे मदतीने तयार करून अंमलात आणायची. (जोपर्यंत असे होत नाही तोपर्यंत वनविभागाची विद्यमान कार्यप्रयोजना ग्रामसभेची मंजूरी घेऊन अंमलात आणायची)

९) शासनाकडून वेळोवेळी निर्गमित होणारे अधिनियम/नियम इत्यादी सध्यांना धेधनकारक राहतील.

१०) सामुहिक वन हक्क प्रदान करण्यात आलेल्या क्षेत्रात वनाचे संरक्षण व संवर्धन करणे आवश्यक राहिल.

आराजी :- १६.०१.१२ हे. आत.

क.न. - १२५

स.न. १२६/१,१२७,२,३/१,१३,२९,३९,६९,१०१, १०४,११३

चतु:सीमा :- पूर्व- ४६६, पश्चिम- ४३९, दक्षिण-४३४, उत्तर- ४६३

आम्ही खालील सही करणारे महापौर शासन यांच्यासाठी व यांच्या वतीने, सामुहिक वनहक्कांच्या उपरोक्तलेखीत धारकांना शीर्षकात उल्लेखिल्याप्रमाणे वनहक्क कायम करण्यासाठी आमच्या स्वाक्षन्या करीत आहोत.

सदस्य सचिव
जिल्हा स्तरीय वनहक्क समिती
तथा उपवनसंरक्षक गडचिरोली

16 MAY 2013

REDMI NOTE 8
AI QUAD CAMERA

गावाच्या गावहद्दी येणाऱ्या वनक्षेत्राची माहिती खालील प्रमाणे-
कंपार्टमेंट नंबर:- ४३५ या अंतर्गत येणाऱ्या सर्व्हे नंबरचा तपशील पुढीलप्रमाणे-
सर्व्हे नं ; ११४/०१, ११७, २, ३/१, १३, २९, ३६, ३६, १०१, १०४, ११३

वनक्षेत्राच्या चतुःसीमा ची माहिती -
पूर्व सीमा: ४४६, निमनवाडा जंगल लागू
पश्चिम सीमा: ४३६, रांगी नाला लागून
उत्तर सीमा: ४४३, खेडी नाला लागून
दक्षिण सीमा: ४३४, निमगाव जंगल लागून

2.3 सीमा व हद्दीची स्थिती



दोन सीमांमध्ये वाद नाही कारण मधामध्ये नाली खोदण्यात आलं आहे व चांदा गोटा लावण्यात आला आहे
सीमा पूर्व कडे जंगल पूर्णपणे निमनवाडा जंगल आहे रात्रो या दिशेने लाकूड चोरून नेतात व पश्चिम कडे रांगी नाला तसेच शेतीच भाग म्हणून लाकूड कोणी नेत नाही उत्तर दिशेला शेती व दक्षिणेकडे निमगाव जंगल लागून आहे तिथं दिवसा लोक पकडतात म्हणून रात्रो आजूबाजूचे गावचे लोक चोरी करतात.

2.4 समुदायीक वन हक्क प्राप्त जंगलावरील सद्यस्थितीतील अडचणी व धोके

१) आंतरिक धोके :- वणवा, वृक्षतोड, अतिक्रमण,

२) बाह्य धोके:- वणवा, वृक्षतोड, चोरी,

2.5 जमिनीचा वापर तक्ता:

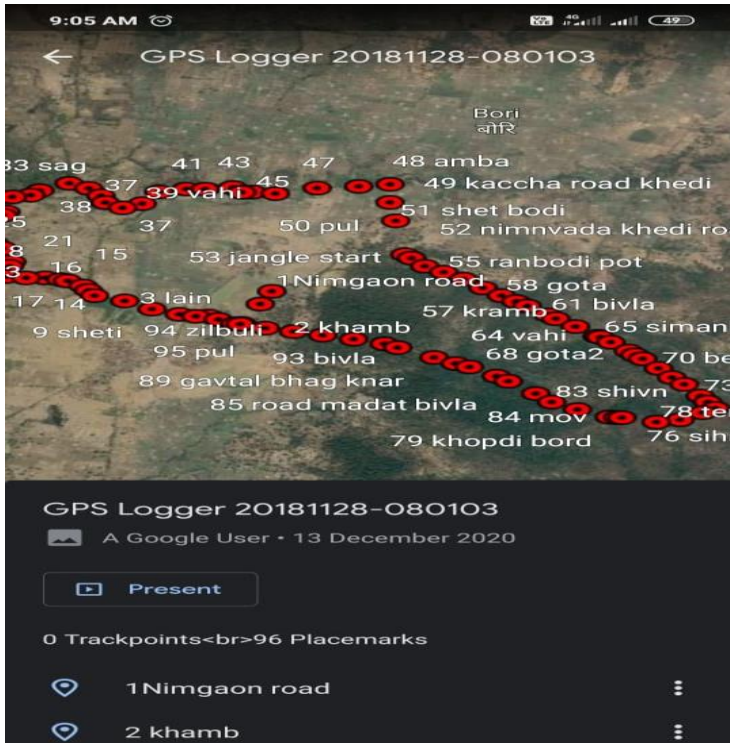
जमिनीचा वापर	क्षेत्रफळ (हे)
वन बोडी	3
ढोरफोडी व मळखत	2
गावाच्या एका बाजूने पूर्णपणे शेतीचा भाग आहे.	170
गाव तलाव	10
गाव जंगल झाडे झुडपे असलेले जमीन	160

2.6 भूभाग/जलभाग यादी

तुकडा क्रमांक	भुदृश्य प्रकार	भूरचना
1	२. खूप कमी वृक्ष खडकाळ (मिश्र)	उंचसखल
2	७. मध्यम वृक्ष मैदानी (मिश्र)	सपाट
1	७. मध्यम वृक्ष मैदानी (मिश्र)	सपाट
1	११. दाट वृक्ष मैदानी (मिश्र)	सपाट

2	४. विरळ वृक्ष मैदानी (मिश्र)	सपाट
1	४. विरळ वृक्ष मैदानी (मिश्र)	सपाट
1	१८. विरळ वृक्ष मैदानी (गवत)	सपाट
1	३० शेती	उंचसखल
1	१. खूप कमी वृक्ष मैदानी (मिश्र)	सपाट
1	४. विरळ वृक्ष मैदानी (मिश्र)	सपाट
2	१८. विरळ वृक्ष मैदानी (गवत)	सपाट

2.7 ग्रामसभेद्वारा सीमांकन केलेला नकाशा -



2.8 वनक्षेत्रातील टापू (पारंपारिक वन) संबधी माहिती -



2.9 वृक्षांचा विविध भूभागावर संख्यात्मक अंदाज

भुटस्थ प्रकार	१. खूप कमी वृक्ष मैदानी (मिश्र)		
क्र.	वृक्ष	वृक्ष संख्या प्रती हेक्टर	खोड क्षेत्रफळ प्रती हे (चौ.मी.)
1	Bija	5.42987117	1.869417619
2	Dhavda	16.2896135	4.834456383
3	Jhilbuli	5.42987117	0.062394578
4	Moha	48.8688405	9.136528
5	Palas	5.42987117	0.024888696
6	Rohani	5.42987117	1.478846571
7	Sihana	10.8597423	0.063345188
8	Tendu	5.42987117	0.02920965
9	Yen	5.42987117	0.055999566
वृक्ष संख्या	प्रती हेक्टर	108.5974234	
भुटस्थ प्रकार	७. मध्यम वृक्ष मैदानी (मिश्र)		
क्र.	वृक्ष	वृक्ष संख्या प्रती हेक्टर	खोड क्षेत्रफळ प्रती हे (चौ.मी.)
1	Dhavada	34.4535557	9.282390409
2	Dhavda	34.4535557	16.86271679
3	Garadi	137.814223	1.480532497
4	Jhilbuli	68.9071113	0.580423573
5	Kasai	34.4535557	16.59183418
6	Kojab	34.4535557	1.123011316
7	Moha	103.360667	15.5677992
8	Savrun	34.4535557	0.316943623
9	Tendu	34.4535557	0.438676295
10	Yen	172.267778	11.47412685

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

वृक्ष संख्या	प्रती हेक्टर	689.0711134	
भुटस्थ प्रकार	१८. विरळ वृक्ष मैदानी (गवत)		
क्र.	वृक्ष	वृक्ष संख्या प्रती हेक्टर	खोड क्षेत्रफल प्रती हे (चौ.मी.)
1	Bhehada	9.95316516	4.081342681
2	Bhehara	9.95316516	2.078650029
3	Charoli	9.95316516	0.345015986
4	Dhavada	9.95316516	0.222486204
5	Dhavda	9.95316516	1.952318418
6	Garadi	9.95316516	0.239594434
7	Hivar	9.95316516	0.266444852
8	Jhilbuli	9.95316516	0.053542426
9	Kojab	9.95316516	4.226445823
10	Kula	9.95316516	0.049502982
11	Logadi	49.7658258	3.860440573
12	Moha	9.95316516	2.799413451
13	Rohani	9.95316516	1.464971458
14	Rohni	9.95316516	3.593441288
15	Salai	9.95316516	3.695377829
16	Tendu	69.6721561	1.001623543
17	Yen	139.344312	9.972831216
वृक्ष संख्या	प्रती हेक्टर	398.1266063	
भुटस्थ प्रकार	४. विरळ वृक्ष मैदानी (मिश्र)		
क्र.	वृक्ष	वृक्ष संख्या प्रती हेक्टर	खोड क्षेत्रफल प्रती हे (चौ.मी.)
1	Bhehara	13.9097457	0.086781147
2	Bija	13.9097457	3.198947911
3	Garadi	13.9097457	0.34712459

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

4	Ghoti	13.9097457	0.063757578
5	Moha	27.8194914	2.466178528
6	Phendara	13.9097457	0.135595543
7	Sag	13.9097457	0.744281168
8	Salai	13.9097457	2.557387285
9	Tendu	27.8194914	0.12496928
10	Umbar	13.9097457	0.799736978
11	Yen	111.277965	5.564619702
वृक्ष संख्या	प्रती हेक्टर	278.1949137	
भुदृश्य प्रकार	31. दाट वृक्ष खडकाळ (मिश्र)		
क्र.	वृक्ष	वृक्ष संख्या प्रती हेक्टर	खोड क्षेत्रफल प्रती हे (चौ.मी.)
1	Bija	81.3302886	16.19082572
2	Dhavada	81.3302886	2.039022103
3	Dhavda	40.6651443	1.126461822
4	Garadi	162.660577	2.44093695
5	Movai	40.6651443	1.677557623
6	Rakt rohani	81.3302886	9.633012212
7	Sihana	40.6651443	0.909000648
8	Tendu	40.6651443	0.218755585
9	Yen	243.990866	15.54361985
वृक्ष संख्या	प्रती हेक्टर	813.3028863	
भुदृश्य प्रकार	११. दाट वृक्ष मैदानी (मिश्र)		
क्र.	वृक्ष	वृक्ष संख्या प्रती हेक्टर	खोड क्षेत्रफल प्रती हे (चौ.मी.)
1	Bhehara	101.803233	23.69235777

2	Bija	101.803233	30.75232177
3	Charoli	67.868822	1.160368165
4	Dhavda	67.868822	10.42603083
5	Garadi	169.672055	4.742198126
6	Jhiluli	33.934411	0.130700068
7	Kojab	33.934411	1.642932259
8	Moha	135.737644	32.17436011
9	Movai	67.868822	13.36192161
10	Rohani	33.934411	9.14252376
11	Sag	33.934411	0.196860226
12	Sihana	169.672055	15.22979841
13	Tendu	101.803233	30.47579931
14	Yen	237.540877	36.25549674
वृक्ष संख्या	प्रती हेक्टर	1357.37644	

3. वनहक्क अंतर्गत मिळणाऱ्या लाभांची गरज आणि वापर तपशील -

3.1 वनस्पती वापर तपशील

शीट 1 (अन्न)

क्र.	वनउपज		हंगाम आणि कालावधी	सह भा गी कुटुंबांची संख्या	प्रति हंगाम सरासरी गोळा केलेले प्रमाण (%)	
	वनस्पती चे नाव	वनस्पती चा भाग			समुदायीक क्षेत्रातून	इतर वन क्षेत्रातून
१	मोहा	फुल, फळ	मार्च ते जून	५०	७०	३०
२	चारोळी	फळ	मार्च ते एप्रील	४०	९०	१०
३	अर्जुन	साल	जानेवारी ते डिसें	१०	५०	५०

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

४	आंबा	फळ	मार्च ते जुन	५०	०	१००
५	आवळा	फळ	डिसेंबर ते एप्रिल	४०	१००	०
६	करू	डिंक	फेब्रुवारी ते एप्रील	३०	९०	१०
७	येन	डिंक	फेब्रुवारी ते मे	३०	९०	१०
८	बोर	फळ	नोव्हेंबर ते फेब्रुवारी	५०	०	१००
९	जांब	फळ	नोव्हेंबर	५०	०	१००
१०	चिंच	फळ	ऑक्टोंबर ते मार्च	५०	०	१००
११	केळी	फळ	जानेवारी ते डिसेंबर	२०	०	१००
१२	सीताफळ	फळ	ऑगस्ट ते डिसेंबर	५०	०	१००
१३	पपई	फळ	जानेवारी ते डिसेंबर	५०	०	१००
१४	जांभूळ	फळ	डिसेंबर ते जुलै	३०	८०	२०
१५	तरोटा	शेंग , पान	जून ते डिसेंबर	४०	५०	५०
१६	डुक्कर कांदा	कांदा	सप्टेंबर ते नोव्हेंबर	२०	९०	१०
१७	दोडका	फळ	ऑगस्ट ते नोव्हेंबर	५०	०	१००
१८	मटाळू	फळ	जुलै ते सप्टेंबर	५०	०	१००
१९	वाल	शेंगा	नोव्हेंबर ते एप्रिल	५०	०	१००
२०	काळली	फळ	बाराही महिने	४०	०	१००
२१	वाराकली	फळ	फेब्रुवारी ते एप्रिल	१०	९०	१०
२२	मालकागुणी	फळ	जून ते ऑगस्ट	२०	१००	०
२३	कवसकुरी	शेंग	फेब्रुवारी ते मे	३०	९०	१०
२४	अरकफरी	भाजी	जानेवारी ते डिसेंबर	५०	९०	१०
२५	येरोनी	फळ	डिसेंबर ते मार्च	४०	९५	०५
२६	मुंगना	शेंगा	सप्टेंबर ते एप्रिल	१०	०	१००

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

२७	शिंदी	फळ	जानेवारी ते एप्रिल	४०	१०	९०
२८	ताळ	फळ	नोव्हेंबर ते जून	१०	०	१००
२९	निंबू	फळ	बाराही महिने	५०	०	१००
३०	जोंदूरली	बिया	जून ते ऑगस्ट	२०	१००	०
३१	कुंभी	साल	मार्च ते मे	५०	५०	५०
३२	कोजूब	फळ	मार्च ते ऑगस्ट	३५	५०	५०
३३	काकई	फळ	एप्रिल ते जून	३०	९०	१०
३४	हिरडा	फळ	मार्च ते मे	४०	९०	१०
३५	बहावा	फुल	मार्च ते एप्रिल	३०	१००	०
३६	कुळा	फुल	मार्च ते सप्टेंबर	५०	९५	०५
३७	बिबा	फळ	फेब्रुवारी ते एप्रिल	३०	१००	०
३८	बेहळा	फळ	एप्रिल ते मे	४५	९०	०५
३९	बेल	फळ, पान	मार्च ते मे	३५	८०	२०
४०	टेंबरुन	पान, फळ	मार्च ते जून	५०	९०	१०
४१	मश्या	फळ	फेब्रुवारी ते एप्रिल	५	१००	०
४२	हरदुली	कंदमुळ	जून ते ऑक्टोबर	२५	५०	५०
४३	सफेद मुसळी	कंदमुळ	जून ते ऑक्टोबर	२०	८०	२०
४४	काळी मुसळी	कंदमुळ	बाराही महिने	१५	८०	२०
४५	लेंजा	साल	बाराही महिने	०५	८०	२०
४६	शेतावरी	मुळ	जून ते डिसेंबर	२५	९५	०५
४७	वावडिंग	फळ	ऑगस्ट ते नोव्हेंबर	१०	९५	०५
४८	पळस	लाख	डिसेंबर ते मार्च	०५	५०	५०
४९	कडूभाजी	भाजी	जून ते ऑगस्ट	२५	५०	५०
५०	चीचोडा भाजी	भाजी	जुलै ते फेब्रुवारी	२०	५०	५०
५१	खोबरवेल	मुळ	बाराही महिने	१०	५०	५०

3.2 वनस्पती वापर तपशील

पत्रक 2 (चारा)

क्र.	वनउपज		हंगाम आणि कालावधी	सहभागी कुटुंबांची संख्या	प्रति हंगाम सरासर गोळा केलेले प्रमाण	
	वनस्पतीचे नाव	वनस्पतीचा भाग			समुदायीक क्षेत्रातून	इतर वन क्षेत्रातून
१	दुबारी	सर्व भाग	जानेवारी ते डिसेंबर	५०	५०	५०
२	चिपडी	सर्व भाग	बाराही महिने	५०	५०	५०
३	भसपातुर	सर्व भाग	जुलै ते मार्च	४०	५०	५०
४	कुसऱ्या गवत	पान	जून ते डिसेंबर	५०	१०	१०
५	तरोटा	पान	जून ते डिसेंबर	५०	५०	५०
६	चिकना	पान	जून ते ऑगस्ट	४०	५०	५०
७	काटेभाजी	पान	जून ते एप्रिल	३५	६०	४०
८	घोटी	पान	बाराही महिने	३५	१०	१०
९	गाजर गवत	पान	जून ते ऑक्टोबर	५०	५०	५०
१०	येन	पान	जून ते डिसेंबर	३५	७५	२५
११	अरकफरी	पान	जानेवारी ते जून	३५	८०	२०
१२	बिलोना	पान	जून ते मार्च	३०	८५	१५
१३	कुत्री	पान	ऑगस्ट ते डिसेंबर	३०	८५	१५
१४	उतरण	पान	जून ते मार्च	४०	१०	१०
१५	चिलाटी	पान	जून ते मार्च	३०	१०	१०
१६	पार्सेला	पान, वेली	जून ते मार्च	३५	१०	१०

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

१७	पातुर भाजी	पान	जून ते एप्रिल	३०	५०	५०
१८	कसई	पान	मे ते मार्च	३५	९०	१०
१९	उरसुळी	पान	जून ते मे	३०	९०	१०
२०	झीलबुली	पाने	बाराही महिने	४०	९०	१०
२१	बांबू	पाने, कोंब	जून ते नोव्हेंबर	५०	५०	५०
२२	चिंच	पाने	जून ते मार्च	४०	३०	७०
२३	डोरली वांगा	पाने	जून ते फरवरी	३०	५०	५०
२४	देवधान	पान	जुलै ते ऑगस्ट	२५	५०	५०
२५	हिरडा	पाने, फळ	जून ते एप्रिल	३५	९०	१०
२६	बोतरी	पाने	जून ते मार्च	३५	५०	५०
२७	रान कुर्ता	पाने	जून ते मार्च	३०	९०	१०
२८	भेहरा	पाने	बाराही महिने	३०	९०	१०
२९	बिजा	पाने	बाराही महिने	३०	९०	१०
३०	वासंती	पाने, वेल	बाराही महिने	३०	९०	१०
३१	धान	गवत	नोव्हेंबर ते ऑगस्ट	५०	०	१००
३२	तूर	पाने, फोल	मार्च ते जून	५०	०	१००
३३	उळीद	पाने, फोल	मार्च ते जून	५०	०	१००
३४	जंगली मुंग	पाने	ऑगस्ट ते डिसेंबर	३०	९०	१०
३५	जवेला	पाने	जुलै ते ऑगस्ट	३०	९०	१०
३६	जांभूळ	पाने	जून ते मार्च	४०	९०	१०
३७	खोबरवेल	पाने	जून ते मार्च	४०	९०	१०
३८	कुर्ता	पाने, फोल	मार्च ते जून	५०	०	१००
३९	लाकोरी	पाने, फोल	मार्च ते जून	५०	०	१००
४०	लवंगी भाजी	पाने	जुलै ते मार्च	५०	५०	५०

४१	सावा	पाने	जून ते मार्च	५०	५०	५०
४२	येरव्या गवत	सर्वच	जून ते मार्च	५०	३०	७०
४३	डोंगर गवत	सर्वच	जून ते मार्च	५०	३०	७०
४४	सुपल शेंगा	पाने	जून ते मार्च	४०	५०	५०
४५	उमरून	पाने, फळ	बाराही महिने	३०	७०	३०
४६	बोर	पाने, फळ	बाराही महिने	३५	०	१००

3.3 वनस्पती वापर तपशील शीट 3 (जाळाऊ लाकूड)

क्र.	उत्पादन वनउपज		हंगाम आणि कालावधी	सह भागी कुटुंबांची संख्या	प्रति हंगाम सरासरी गोळा केलेले प्रमाण	
	वनस्पतीचे नाव	वनस्पतीचा भाग			समुदायी क क्षेत्रातून	इतर वन क्षेत्रातून
१	साग	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	४०	९५	५
२	गराडी	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	५०	९५	५
३	येन	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	५०	९५	५
४	मोहा	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	५०	९५	५
५	बिजा	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	४०	९५	५
६	पळस	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	३०	९५	५
७	धावळा	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	४०	९५	५

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

८	रोह्नी	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	२०	९५	५
९	भेहरा	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	२०	९५	५
१०	झील बुली	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	५०	९५	५
११	लोगडी	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	५०	९५	५
१२	कुळा	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	५०	९५	५
१३	कसइ	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	५०	९०	१०
१४	बेहळा	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	५०	९०	१०
१५	घोटी	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	५०	९०	१०
१६	कोजब	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते मार्च	५०	९०	१०
१७	चिंच	वाळलेला लाकूड	मार्च ते जून	५०	५०	५०
१८	आंजन	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	५०	९०	१०
१९	बोर	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	५०	०५	९५
२०	बहाव	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	५०	९०	१०
२१	मोवइ	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	४०	९५	५
२२	चिलाटी	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	४०	९५	५
२३	तेंदू	वाळलेला लाकूड	नोव्हेंबर ते जून	४०	९५	५
२४	येरोनी	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	३५	९५	५
२५	खैर	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	३०	९५	५
२६	चिचवा	वाळलेला लाकूड	जानेवारी ते मे	३०	९५	५
२७	शिवन	वाळलेला लाकूड	जानेवारी ते जून	३५	९५	५
२८	भारकाटी	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	३५	९५	५
२९	जोंदूरली	वाळलेला लाकूड	जानेवारी ते जून	३०	९५	५
३०	पाकडी	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते मे	३५	९५	५

3.4 वनस्पती वापर तपशील पत्रक 4 (घर बांधणी)

क्र .	उत्पादित वनउपज		हंगाम आणि कालावधी	सह भागी कुटुंबांची संख्या	प्रति हंगाम सरासरी गोळा केलेले प्रमाण	
	वनस्पतीचे नाव	वनस्पतीचा भाग			समुदायीक क्षेत्रातून	इतर वन क्षेत्रातून
१	साग	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	३०	९५	०५
२	बाबु	ओला लाकूड	जानेवारी ते जून	२५	७०	३०
३	येन	वाळलेला लाकूड	जानेवारी ते जून	२०	९५	०५
४	बिजा	वाळलेला लाकूड	जानेवारी ते जून	२५	९५	०५
५	हलदू	वाळलेला लाकूड	जानेवारी ते जून	२०	९०	१०
६	कारा रुक	वाळलेला लाकूड	जानेवारी ते जून	१५	९०	१०
७	मोवई	ओला लाकूड	डिसेंबर ते जून	२०	९०	१०
८	गराडी	ओला लाकूड	डिसेंबर ते जून	३०	९०	१०
९	रोह्नी	ओला लाकूड	डिसेंबर ते मे	२५	९०	१०
१०	आंजन	ओला लाकूड	डिसेंबर ते मे	२५	९०	१०
११	सूर्या	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	२०	९५	०५
१२	सिह्ना	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	३०	९५	०५
१३	कडूनिंब	ओला लाकूड	नोव्हेंबर ते जून	१०	५०	५०
१४	धावडा	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	३०	९०	१०
१५	धामण	वाळलेला लाकूड	डिसेंबर ते जून	२५	९५	५

3.5 वनस्पती वापर तपशील पत्रक 5 (कृषी अवजारे)

क्र .	उत्पादित वनउपज		हंगाम आणि कालावधी	सहभागी कुटुंबांची संख्या	प्रति हंगाम सरासरी गोळा केलेले प्रमाण	
	वनस्पतीचे नाव	वनस्पतीचा भाग			समुदायीक क्षेत्रातून	इतर वन क्षेत्रातून
१	कोजब	खोड	मे ते जून	५०	९५	५
२	साग	खोड	मे ते जून	४०	९५	५
३	जांभूळ	खोड	मे ते जून	३०	९०	१०
४	बांबू	दांडी	मे ते जून	५०	८०	२०
५	आंजन	खोड	मे ते जून	४०	९०	१०
६	धावडा	खोड, फांदी	मे ते जुलै	५०	९०	१०
७	बिजा	खोड	मे ते जून	४०	९०	१०
८	खोटी	खोड	मे ते जून	३०	९०	१०
९	बोर	खोड	मे ते जून	२५	१०	९०
१०	तिवस	खोड	मे ते जून	२५	९०	१०

3.6 वनस्पती वापर तपशील

शीट 6 (कुंपण घालणे)

क्र.	उत्पादि त वनउप ज		हंगाम आणि कालाव धी	सहभा गी कुटुंबां ची संख्या	प्रति हंगाम सरासरी गोळा केलेले प्रमाण	
	वनस्पतीचे नाव	वनस्पती चा भाग			समुदायी क क्षेत्रातून	इतर वन क्षेत्रातून
१	बांबू	ओला / सुका	मे ते जून	४०	९०	१०
२	गराडी	ओला / सुका	मे ते जून	४०	९५	०५
३	येन	ओला / सुका	मे ते जून	४०	९५	०५
४	खैर	वाळलेला लाकूड	मे ते जून	३५	९५	०५
५	धावडा	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	३५	९०	१०
६	भेहरा	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	४०	९०	१०
७	रोह्नी	ओला / सुका	मे ते जून	४०	९०	१०
८	साग	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	३५	९०	१०
९	कुळा	ओला / सुका	मार्च ते जून	३५	९५	०५
१०	घोटी	ओला / सुका	मे ते जून	३०	९०	१०
११	सिह्ना	वाळलेला लाकूड	मार्च ते जून	३५	९०	१०
१२	सूर्या	वाळलेला लाकूड	मार्च ते जून	३०	९०	१०
१३	शिवन	वाळलेला लाकूड	मार्च ते जून	२५	९०	१०
१४	लोगडी	वाळलेला लाकूड	एप्रिल ते जून	२०	९५	०५
१५	कुंभी	वाळलेला लाकूड	मार्च ते मे	२५	९०	१०

3.7 वनस्पती वापर तपशील

पत्रक 7 (संस्कृती)

क्र.	उत्पादित वनउपज		हंगाम आणि कालावधी	कारण
	वनस्पतीचे नाव	वनस्पतीचा भाग		
१	मोहा	पाने, फांदी, फुल, खोड	फरवरी ते जून	लग्नासाठी, पूजेसाठी
२	मोवई	खोड	फरवरी ते जून	लग्नासाठी
३	सालइ	खोड	फरवरी ते जून	लग्नासाठी
४	जांभूळ	फांदी	फरवरी ते जून	लग्नासाठी
५	कोजब	फांदी	फरवरी ते जून	लग्नासाठी
६	गोंगल	खोड	फरवरी ते जून	लग्नासाठी
७	येन	खोड, फांदी	फरवरी ते जून	लग्नासाठी, पूजेसाठी
८	आवळा	फळ	जानेवारी ते जून	गोट्या पोलो
९	बेल	पान	जून ते मार्च	पूजेसाठी
१०	पळस	पान	बाराही महिने	पत्रावळी
११	कुळा	शेंगा, फुल, पाने	ऑगस्ट ते सप्टेंबर	पोळ्याच्या सणासाठी
१२	शेतावरी	पान	ऑगस्ट	पोळ्याच्या सणासाठी
१३	माहूर	पाने	फरवरी ते मार्च	पत्रावळी
१४	तुळशी	पाने	बाराही महिने	पूजेसाठी
१५	कडूनिंब	पाने, खोड	जानेवारी ते जून	लग्नासाठी, पूजेसाठी
१६	देवधान	धान	ऑक्टोबर ते नोव्हेंबर	सणासाठी
१७	दुबारी	पाने	बाराही महिने	पूजेसाठी
१८	शिंद	पाने	मार्च ते मे	लग्नासाठी
१९	उमरून	पाने, फळ	बाराही महिने	पूजेसाठी
२०	आंबा	पाने, फळ	बाराही महिने	पूजेसाठी, खाण्यासाठी
२१	करकरी	फुल	ऑगस्ट	पोळ्यासाठी
२२	सुमगवत	गवत	जून ते मार्च	पूजेसाठी

२३	हरदुली	पूर्णच	जून ते मार्च	पूजेसाठी
२४	जोंदूरली	फळ, पान	जून ते मार्च	पूजेसाठी
२५	चिला	पूर्णच	जून ते मार्च	पूजेसाठी
२६	उतरण	पूर्णच	बाराही महिने	पूजेसाठी
२७	गहू येल	वेल	बाराही महिने	पूजेसाठी
२८	कोंबडा	फुल	जून ते मार्च	पूजेसाठी
२९	दगड	फुल , पान	बाराही महिने	पूजेसाठी
३०	जास्वंद	फुल, पान	बाराही महिने	पूजेसाठी
३१	गुलाब	फुल	बाराही महिने	पूजेसाठी
३२	झेंडू	फुल	बाराही महिने	पूजेसाठी
३३	जाई	फुल	बाराही महिने	पूजेसाठी

3.8 वनस्पती वापर तपशील पत्रक 8 (वन औषधी)

क्र.	उत्पादित वनउपज		हंगाम आणि कालावधी	प्रति हंगाम सरासरी गोळा केलेले प्रमाण	
	वनस्पतीचे नाव	वनस्पतीचा भाग		समुदायीक क्षेत्रातून	इतर वन क्षेत्रातून
१	शेतावरी	कंद मूळ	जून ते मार्च	९०	१०
२	काळी मुसळी	कंद मूळ	बाराही महिने	५०	५०
३	सफेद मुसळी	पंचाग	जून ते एप्रिल	९०	१०

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

४	हरदुली	कंद मुळ	जून ते मार्च	९०	१०
५	कडूनिंब	पंचांग	बाराही महिने	५०	५०
६	उतरण	पंचांग	बाराही महिने	०	१००
७	रान भेंडी	पंचांग	मार्च एप्रिल	९५	०५
८	वर	पंचांग	जून ते फेब्रुवारी	९५	०५
९	रानतीळ	फळ	सप्टेंबर ते नोव्हेंबर	१००	०
१०	गहू वेल	वेल	बाराही महिने	९०	१०
११	महार कांदा	कंद	जून ते मार्च	८०	२०
१२	सुपारी कांदा	कंद	जून ते ऑगस्ट	९०	१०
१३	नांगर कांदा	कंद	नोव्हेंबर ते डिसेंबर	९०	१०
१४	तुळस	पंचांग	बाराही महिने	५०	५०
१५	कुळा	पंचांग	बाराही महिने	९०	१०
१६	उंबरून	पंचांग	बाराही महिने	९०	१०
१७	बेल	पंचांग	बाराही महिने	८०	२०
१८	शेहरा	पाने	बाराही महिने	९५	०५
१९	भूतगांजा	बीज	जून ते नोव्हेंबर	९०	१०
२०	गुळवेल	पंचांग	बाराही महिने	९५	०५
२१	कोजब	साल, मूळ	बाराही महिने	८०	२०
२२	काटेझेंडू	पंचांग	जानेवारी ते जून	५०	५०
२३	खोबर वेल	पंचांग	बाराही महिने	९०	१०
२४	गवती चाय	पंचांग	बाराही महिने	५०	५०
२५	घंटा	फळ	बाराही महिने	५०	५०
२६	डिकेमाली	डिंक	डिसेंबर ते मार्च	९५	०५
२७	डोर्ली वांगा	पंचांग	नोव्हेंबर ते मार्च	५०	५०
२८	दुबारी	पंचांग	बाराही महिने	५०	५०
२९	देव तरोटा	पंचांग	जून ते डिसेंबर	५०	५०

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

३०	धावडा	साल	बाराही महिने	९०	१०
३१	निर्गुडी	फळ	बाराही महिने	८०	२०
३२	पडोरा	फळ	ऑगस्ट ते डिसेंबर	२०	८०
३३	बहावा	फुल	जून ते डिसेंबर	९५	०५
३४	भुई आवळा	पंचांग	जून ते डिसेंबर	९५	०५
३५	भुईनिंब	पंचांग	बाराही महिने	९०	१०
३६	माल कांगुणी	पंचांग	बाराही महिने	९०	१०
३७	रिटा	फळ	बाराही महिने	८०	२०
३८	रुई	पंचांग	बाराही महिने	२०	८०
३९	रान हळद	कांदा	जून ते डिसेंबर	९०	१०
४०	लाजाळू	मूळ	बाराही महिने	१०	९०
४१	रोहन	साल	बाराही महिने	९५	०५
४२	मोवई	साल	बाराही महिने	९५	०५
४३	लेंजा	साल	बाराही महिने	९५	०५
४४	वाघ नकी	पंचांग	जून ते डिसेंबर	१०	९०
४५	सुरुंद	कांदा	जून ते नोव्हेंबर	८०	२०
४६	शेलवट	फळ	मार्च ते जून	४०	६०
४७	हिरडा	फळ, साल	बाराही महिने	९५	०५
४८	वड	पंचांग	बाराही महिने	९०	१०
४९	बिब	फळ	डिसेंबर ते मार्च	९५	०५
५०	पळस	साल, फुल,	बाराही महिने	८०	२०

3.9 वनस्पती वापर तपशील
पत्रक 9 (इतर)

क्र.	उत्पादित वनउपज		हंगाम आणि कालावधी	सहभागी कुटुंबांची संख्या	प्रति हंगाम सरासरी गोळा केलेले प्रमाण	
	वनस्पतीचे नाव	वनस्पतीचा भाग			समुदायीक क्षेत्रातून	इतर वन क्षेत्रातून

3.10 समुदायाने विक्रीसाठी जमा केलेल्या वनउपजचे विश्लेषण

क्र.	वनउपजाचे नाव	वनउपज संग्रहाचे हंगाम आणि कालावधी	सहभागी कुटुंबांची संख्या	वनउपज विक्रीचे हंगाम आणि कालावधी	प्रति हंगाम सरासरी गोळा केलेले प्रमाण	वनउपजचे सरासरी बाजार किंमत	मूल्यवृद्धी	विक्रीची जागा	समुदायीक क्षेत्रातून गोळा केलेले प्रमाण	इतर वन क्षेत्रातून गोळा केलेले प्रमाण
१	तेंदू	एप्रिल ते जून	५०	मे	१०० पुडा एक व्यक्ती	६०० ते १०००		व्यापारी	९५%	०५%
२	मोहा	फेब्रुवारी ते मार्च	५०	एप्रिल ते ऑक्टोबर	५ क्विंटल	२५ ते ३०		फिरते व्यापारी	९५%	०५%
३	चारोळी	एप्रिल	४०	मे ते जून	२० ते ३० किलो	१५० ते २००		फिरते व्यापारी	९०%	१०%
४	टोळी	मे ते जून	३०	जून	२५ ते ४०	३० ते ५०		फिरते व्यापारी	९०%	१०%
५	बेहळा	जानेवारी ते एप्रिल	२०	एप्रिल	५० किलो	७ ते १२		फिरते व्यापारी	९०%	१०%

६	चिंच	मे	२०	मे	१५ ते २५ किलो	३० ते ४०		फिरते व्यापरी	१०%	९०%
७	तरोटा	नोव्हेंबर ते मार्च	२०	फरवरी	५ ते १० किलो	२० ते ३०		फिरते व्यापरी	५०%	५०%
८	हिरडा	जानेवारी ते एप्रिल	१५	एप्रिल	३० ते ५० किलो	१० ते २०		फिरते व्यापरी	९०%	१०%

4. ग्रामसभा सक्षमीकरण

4.1 हक्क :- बंधने, कर्तव्य व नियमांचे पालन केल्यास खालील हक्क राहतील.

- १) गौणउपज वापराचे
- २) मत्स्य व्यवसाय करण्याचे
- ३) इमारत लाकूड वापरण्याचे
- ४) खनिज वापराचे
- ५) पाणीसाठे वापरण्याचे
- ६) संस्कृती जोपासण्याचे

4.2 नियम

* जंगल गस्तीचे नियम :

- १) जंगलामध्ये किव्हा इतर कामाकरिता कुटुंबातील मुला मुलींना वयाचे १८ वर्षावरीलच जाता येईल.
- २) जंगलामध्ये गस्ती साठी जाताना ठेवलेल्या गस्ती रजिस्टर वर सही करूनच जावे व परत आल्यावर सही करावे .
- ३) गस्ती साठी पाच पाच लोकांनी आळीपाळीने जाणे.
किव्हा वेळेवर ठरवणे.
- ४) जंगलामध्ये काही घडल्यास तांबडंतोब गावात माहिती देणे व गावकरी मदत करणे.
- ५) गस्तीवर असताना कोणताही माल चोरीचा दिसल्यास जप्त करावे त्याची चौकशी ग्रामसभा करेल.
- ६) कोणतेही माल जप्त केला असेल त्याच विल्हेवाट ग्रामसभा लावेल .
- ७) रिसतेदार भावनेने कोणालाही सोडता येणार नाही व तस आढळून आल्यास दंड आकारण्यात येईल.

८) जंगलात आग लागली असेल तर तात्काळ ग्रामसभेला कळवावे.
ग्रामसभेच्या परवानगीने वेळेवर येणारे नियम लागू होतील.

*** चराईचे नियम :**

१. रोपवन क्षेत्रात कोणीही गुरे चारतानी आढल्यास पूर्ण गुरे कोंडाळल्या जाईल व दंड आकारण्यात येईल
२. सिमालगतचे गावांना चराईचे नियम पटवून सांगितल्या जाईल व त्यांना बंधनकारक राहतील.
३. बंद कुपण सोडून बाहेर ठिकाणी चराई केले जाणार .
४. गुराखी गुरांना किंवा शेळ्यांना कोणतेही वृक्ष किंवा बांबू तोडनार नाही.
५. बाहेर गावातील गुरांना आपल्या हद्दीत चराईस नेमून दिलेल्या जागी चारावे लागेल ते ग्रामसभा ठरवेल .
६. चराई करताना गावांमध्येही नियम लागू होतील व चराई पास ग्रामसभा देईल .

*** गौणवनोपज गोळा, विक्री आणि वापराचे नियम :**

- १) आपल्या हद्दीतील गौण उपजावर बाहेरील व्यक्ती गौण उपज गोळा करता येणार नाही.
- २) गौण उपज गटा गटाने गोळा करावे .
- ३) कोणालाही ग्रामसभेची परवानगी घेतल्याशिवाय जळाऊ लाकूड फाटा किव्हा इतर जंगलातून काही आणता येणार नाही
- ४) कुटुंबामध्ये किती लोक आहेत त्यावर विचार करून ग्रामसभा ठरवेल किती जळाऊ लाकूड फाटा आणता येईल त्या व्यक्तीला .
- ५) जंगलामध्ये गौण उपज गोळा करताना आग लावू नये
- ६) जंगलामध्ये गौण उपज गोळा करताना झाडे तोडू नये
- ७) गरजेपेक्षा ज्यास्त निस्तार आणल्यास जप्त केले जाईल व ग्रामसभा जप्त केलेल्या मालाची विल्हेवाट लावेल.

*** बाहेरील व्यक्तीसाठी नियम :**

- १) कोणालाही ग्रामसभेची परवानगी घेतल्या शिवाय जळाऊ लाकूड फाटा इतर गौण उपज आणता नेता नाही
- २) बाहेर गावातील व्यक्ती निस्तार साठी अर्ज दिले असतील तर ग्रामसभा त्या अर्जाचा विचार करेल व ग्रामसभा ठरवलेली रक्कम भरावी लागेल.

- ३) गावच्या जंगलात बिना परवानगीने आढल्यास दंड आकारण्यात येईल
- ४) जंगलात जाताना पावती घेऊन जाणे बंधनकारक राहील.

***पेनागेडा असल्यास त्या संबंधी नियम :**

सध्या गावामध्ये पेनागेडा म्हणून ठेवण्यात आलेला नाही पण लोकांचं विचार चालु आहे व गावातील एखाद टापू पेनागेडा म्हणून ठेवायचं व नियम तयार करायचं आता नियम तयार नाही ग्रामसभेच्या वेळेवर येणारे नियम लागू होतील

***इतर ग्रामसभाशी संबंध ;**

- १) आपल्या क्षेत्रात पहिले गाव ,ईलाका , तालुका महासंघ व जिल्हा महासंघ बनविण्यात आले आहे .
- २) गावामध्ये कोणतेही व्यवहार करीत असताना एकत्र गाव येऊन चर्चा केली जाते कारण अनेक गावांमध्ये कंत्राटदार एकटे गाव पाहून फसवणूक करून निघून जातात म्हणून इतर गाव मिळून संघ तयार करून व्यवहार केला जातो .किंवा स्वतंत्र व्यवहार केला जातो.
- ३) कोणतेही गौणउपोज एकत्र गोळा करून महासंघाचे मदतीने विक्री केल्या जाते.नाही तर गाव ग्रामसभा स्वतंत्र विक्री करतो .
- ४) गावातील इतर कोणतेही भांडण ,तंटे झाल्यास पोलीस स्टेशन किंवा न्यायालयाचे दार ठोठावे लागत नाही ईलाका मध्ये मांडण्यात येतो व निर्णय देण्यात येतो.
- ५) एखाद्या गावामध्ये शासकीय कर्मचारी ,इतर कोणीही बळजबरीने मनमानी करत असेल तर त्याला ग्रामसभा नाहीतर ईलाका ,महासंघ मिळून त्याचा विचार करतात
- ६) ग्रामसभेमध्ये काय घडतो ती माहिती महासंघा मध्ये किंवा ईलाक्या मध्ये दिल्या जाते .
- ७) महासंघाकडे काही नवीन उपक्रम राबविण्यात आलं तर गावांमध्ये सांगितल्या जातात.

***बँक खाते संबंधी नियम :**

- १) ग्रामसभेचा खाता ग्रामसभा समितीच्या नावे असून अध्यक्ष/सचिव या दोन व्यक्ती च सही शिक्का पैसे काढले जातात व ग्रामसभेचा ठराव सोबत जोडाव लागतो व समितीच्या पूर्ण सदस्यांच सही व अंगठा घेतल्याशिवाय पैसे काढता येणार नाही .
- २) कोणत्याही कामात मजुरांची मजुरी त्याच्या बँक खात्यात जमा केली जाईल जर मजुरांची रक्कम कमी असेल तर समिती स्वतः वाटप करेल .
- ३) तेंदू पत्याची किंवा इतर कोणतेही मजुरी किंवा बोनस वाटप करत्या वेळी ग्रामसभा जे निर्णय घेईल त्या नुसार वाटप केल्या जाईल.
- ४) कोणतेही मोठी रक्कम देवाण घेवाण करायची असल्यास ग्रामसभेची परवानगी घेणे

आवश्यक राहील.

५) ग्रामसभेचे पैसे कुणालाही व्यक्तिगत देता येणार नाही.

***आर्थिक व्यवहाराचे हिशोब ठेवण्याचे नियम :**

१)जमा व खर्च झालेल्या पैस्याचा हिशोब हा ग्रामसभेचा सचिव व अध्यक्ष रेकॉर्ड ला नोंद करून ठेवेल.

२)ठेकेदार कडून किंवा इतर कोणाकडून जमा रक्कम कॅशबुक मध्ये नोंद असावी.

३)खर्च झालेली रक्कम कॅशबुकला घेणे,खर्च करतो त्या पावत्या व बिल घेऊन व्हावचर मध्ये ठेवणे .

४)ग्रामसभा असेल तेव्हा कोणत्याही व्यवहाराचा हिशोब दिणे व पावत्या दाखवणे अनिवार्य राहील ग्रामसभेच्या मंजुरीने.

५)हिशोब काही गलत दिसल्यास ग्रामसभा ठरवेल व दंड आकारण्यात येईल .

६) कोणत्याही व्यक्तीला हिशोबात काही घोळ वाटत असेल तर ग्रामसभेमध्ये मांडावे.

***लेखापरीक्षण अथवा ऑडीट बाबत नियम:**

१)झालेल्या जमा खर्चाचा हिशोब पारदर्शकता राहावे.

२)ग्रामसभेकडून ऑडीट करण्यात येईल शासकीय किंवा निमशासकीय व्यक्ती कडून ऑडिट करण्यात येईल.

३)ऑडीट केल्यानंतर जो काही फरक दिसेल त्याला जिम्मेदार अध्यक्ष सचिव असेल कारण पूर्ण व्यवहार दोघांचं होतो त्यावर ग्रामसभा निर्णय करेल

5 शासकीय योजना

Sl. No.	Works	Master category	NRM/Non NRM	NRM subcategories	Agri & Allied	Water Related	Water Sub-categories
1	व्यक्तीसाठी पीएमएवाय-जी हाऊस बिल्डिंगचे बांधकाम	B	Non-NRM				
2	व्यक्तीसाठी राज्य योजना घरे बांधणे	B	Non-NRM				
3	समाजासाठी अंगणवाडी इमारत बांधणे	D	Non-NRM				
4	समाजासाठी ग्रामपंचायत पंचायत भवन इमारत बांधकाम	D	Non-NRM				
5	समुदायासाठी अन्नधान्य साठवण इमारतीचे बांधकाम	D	Non-NRM		Agri/Allied		
6	समुदायासाठी किचन शेड इमारत बांधकाम	D	Non-NRM				
7	समाजासाठी भारत निर्माण सेवा केंद्र इमारत बांधणे	D	Non-NRM				
8	समाजासाठी अंगणवाडी इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
9	समाजासाठी ग्रामपंचायत / पंचायत भवन इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
10	समुदायासाठी धान्य साठवण इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / Allied		
11	समुदायासाठी किचन शेड इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	C	Non-NRM				
12	समुदायासाठी भारत निर्माण सेवा केंद्र इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
13	गटांसाठी कृषी उत्पन्न साठवण इमारत बांधकाम	C	Non-NRM		Agri / Allied		
14	गटांसाठी बचत गट / फंडरेशन बिल्डिंगचे बांधकाम	D	Non-NRM				
15	व्यक्तीसाठी मातीचे परिघ / शेती / फील्ड बंधांचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied		
16	व्यक्तीसाठी पेबल पॅरीफेरल / फार्म / फील्ड बॉर्डचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied		
17	व्यक्तीसाठी स्टोन पेरिफेरी / शेती / फील्ड बंधारे बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied		
18	व्यक्तीसाठी मातीच्या समोच्च बंधाराचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
19	व्यक्तीसाठी पेबल कॉन्टूर बांधाचे बांधकाम	A	NRM	SWC			

20	व्यक्तीसाठी स्टोन समोच्च बंधाराचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
21	व्यक्तीसाठी मातीच्या दर्जाचे बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
22	व्यक्तीसाठी पेबल ग्रेड केलेले बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
23	व्यक्तीसाठी स्टोन ग्रेड बॉर्डचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
24	समुदायासाठी मातीचे परिघ / शेती / फील्ड बंध बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied		
25	समुदायासाठी पेबल परिधीय / शेत / फील्ड बॉर्डचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied		
26	समुदायासाठी दगड परिधीय / शेत / फील्ड बॉर्डचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied		
27	समुदायासाठी मातीच्या समोच्च बंधाराचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
28	समुदायासाठी पेबल कॉन्टूर बॉर्डचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
29	समुदायासाठी स्टोन समोच्च बंधाराचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
30	समुदायासाठी मातीच्या दर्जाचे बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
31	समुदायासाठी पेबल ग्रेड केलेले बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
32	समुदायासाठी स्टोन ग्रेड बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
33	समुदायासाठी मातीच्या ग्रेड बंधची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC			
34	समुदायासाठी पेबल ग्रेड बंधची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC			
35	समुदायासाठी स्टोन ग्रेड बंधची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC			
36	समुदायासाठी फीडर कालव्याचे बांधकाम	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
37	समुदायासाठी वितरक कालवा बांधणे	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
38	समुदायासाठी किरकोळ कालवा बांधणे	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
39	समुदायासाठी उप-गौण कालवा बांधणे	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
40	समुदायासाठी वॉटरकोर्स/जलमार्ग बांधणे	B	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
41	समुदायासाठी फीडर कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

42	समुदायासाठी वितरक कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
43	समुदायासाठी लघु कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
44	समुदायासाठी उप-गौण कालव्याची अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
45	समुदायासाठी वॉटरकोर्सस कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
46	समुदायासाठी फीडर कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
47	समुदायासाठी वितरक कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
48	समुदायासाठी किरकोळ कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
49	समुदायासाठी उप-गौण कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
50	समुदायासाठी फीडर कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
51	समुदायासाठी वितरक कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
52	समुदायासाठी किरकोळ कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
53	समुदायासाठी उप-गौण कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
54	समुदायासाठी जलवाहिनी कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr
55	समुदायासाठी पूर / डायव्हर्शन चॅनेलचे बांधकाम	D	NRM	SWC		Water	SWC
56	समुदायासाठी पूर / डायव्हर्शन चॅनेलचे नूतनीकरण	D	NRM	SWC		Water	SWC
57	समुदायासाठी पूर / डायव्हर्शन चॅनेलची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC		Water	SWC
58	समुदायासाठी सिल्विपॅचर गवताच्या जागेचा विकास	A	NRM	LR	Agri / Allied		
59	व्यक्तीसाठी सिल्विपॅचर गवताच्या जागेचा विकास	B	NRM	LR	Agri / Allied		
60	वैयक्तिकरित्या निरुपयोगी जमिनीला आकार देणे जमीन सपाटीकरण करणे	B	NRM	LR	Agri / Allied		
61	व्यक्तीसाठी चौर किंवा जलयुक्त भागांचे गटारे जमीन	B	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
62	समुदायासाठी निरुपयोगी भूमीचे सपाटीकरण / आकार देणे	A	NRM	LR	Agri / Allied		
63	समुदायासाठी चौर लॅंडचा विकास	A	NRM	LR	Agri / Allied		

64	समुदायासाठी फाईल लॅंडचा विकास	A	NRM	LR	Agri / Allied		
65	कम्युनिटी जलयुक्त भूमीचे पुनर्वसन	A	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
66	कम्युनिटी जलयुक्त जमीन निचरा	A	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
67	गटांकरिता उपजीविकेच्या कार्यासाठी वर्कशेडचे बांधकाम	C	Non-NRM				
68	व्यक्तीसाठी ब्रशवुड धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
69	व्यक्तीसाठी मातीचा ॲनिकट धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
70	व्यक्तीसाठी बोल्टर धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
71	प्रत्येक व्यक्तीसाठी चिनाई / सीसी धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
72	व्यक्तीसाठी गॅबियन धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
73	समुदायासाठी ब्रशवुड धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
74	समुदायासाठी माती चेक धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
75	समुदायासाठी बोल्टर चेक धरणाचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
76	समुदायासाठी चिनाई / सीसी धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
77	समुदायासाठी गॅबियन धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
78	समुदायासाठी मातीच्या धरण दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
79	समुदायासाठी बोल्टर चेक धरणाची दुरुस्ती व देखभाल	0	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
80	समुदायासाठी चिनाई / सीसी चेक धरणाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
81	समुदायासाठी गॅबियन चेक धरणाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
82	स्वतंत्र व्यक्तीसाठी कंपोस्ट पिट बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
83	व्यक्तीसाठी वर्मी कंपोस्ट रचनेचे बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
84	वैयक्तिकरित्या nadeप कंपोस्ट रचनेचे बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
85	वैयक्तिकरित्या बर्कले कंपोस्ट पिट बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

86	समुदायासाठी वर्मी कंपोस्ट रचना	0	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
87	समुदायासाठी NADEP कंपोस्ट रचना बांधणे	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
88	समुदायासाठी बर्कले कंपोस्ट पिट बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / ?died		
89	समुदायासाठी कंपोस्ट पिट स्ट्रक्चरचे बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Ailed		
90	समुदायासाठी वर्मी कंपोस्ट संरचनेची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Soil Health	Agri / Aped		
91	समुदायासाठी NADEP कंपोस्ट संरचनेची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Sod Health	Agri/Allied		
92	समुदायासाठी बर्कले कंपोस्ट खड्डाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Solt Health	Agri/Allied		
93	समुदायासाठी कंपोस्ट खड्डाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
94	गटांसाठी वर्मी कंपोस्ट रचना	C	NRM	Soil Health	Agri / Ailed		
95	गटांसाठी एनएडीईपी कंपोस्ट रचना तयार करणे	C	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
96	गटांकरिता बर्कले कंपोस्ट पिट बांधकाम	C	NRM	Sol Health	Agri / Allied		
97	गटांसाठी कंपोस्ट पिट बांधकाम	C	NRM	Sod Health	Agri / Allied		
98	समुदायासाठी स्मशानभूमीचे बांधकाम	D	Non-NRM				
99	स्मशानभूमीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
100	समुदायासाठी कुलवर्ट / क्रॉस ड्रेनेज स्ट्रक्चर्सचे बांधकाम	D	Non-NRM				
101	समुदायासाठी गटार / क्रॉस ड्रेनेज स्ट्रक्चर्सची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
102	समुदायासाठी किनारपट्टी संरक्षणासाठी स्टॉर्म वॉटर ड्रेनचे बांधकाम	D	Non-NRM				
103	समुदायासाठी इंटरमीडिएट आणि लिंक स्टॉर्म वॉटर ड्रेनचे बांधकाम	D	Non-NRM				
104	समुदायासाठी डायव्हर्शन स्टॉर्म वॉटर ड्रेनचे बांधकाम	D	NRM	SWC	Agri / Aided	water	SWC
105	समुदायासाठी किनारपट्टी संरक्षण वाढळ पाणी नाल्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
106	समुदायासाठी इंटरमीडिएट आणि लिंक स्टॉर्म वॉटर ड्रेनची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
107	समुदायासाठी डायव्हर्शन वाढळ पाणी नाल्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Ailed	water	SWC

108	समुदायासाठी ओपन / कव्हर्ड ग्रे_ वॉटर / स्टॉर्म ड्रेनचे बांधकाम	D	Non-NRM				
109	समुदायासाठी ओपेरी / कव्हर्ड ग्रे_ वॉटर / स्टॉर्म ड्रेनची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
110	व्यक्तीसाठी सिंचन ओपन वेलचे बांधकाम	B	NRM	Irr	Agri / flied	Water	Irr
111	समुदायासाठी सिंचन ओपन वेलचे बांधकाम	A	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr
112	समुदायासाठी सिंचन मुक्त WI च्या पॅरापेट 8 प्लॅटफॉर्मची दुरुस्ती व देखभाल	A	NRM	Irr	Agri / flied	Water	Irr
113	गटांसाठी सिंचन ओपन वेल बांधणे	A	NRM	Irr	Agri / flied	Water	Irr
114	वैयक्तिकरित्या फिश ड्रायिंग यार्ड्सचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
115	समुदायासाठी फिश ड्राईंग यार्ड्सचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / flied		
116	समुदायासाठी फिश ड्रायिंग यार्डची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / flied		
117	व्यक्तीसाठी बागायती वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / flied		
118	व्यक्तीसाठी किनारपट्टीवर बागायती वृक्ष लागवड	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
119	व्यक्तीसाठी शेती वनीकरण वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / flied		
120	किनारपट्टीवर व्यक्तीसाठी शेती वनीकरण वृक्ष लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/flied		
121	विखुरलेल्या रेषेच्या वृक्षारोपण व्यक्तीसाठी शेती वनीकरण वृक्ष	B	NRM	PLNT	Agri/flied		
122	व्यक्तीसाठी वनीकरण वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
123	व्यक्तीसाठी किनारपट्टीवरील रेषेखालील वृक्षारोपण व वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
124	व्यक्तीसाठी वनराई वृक्षांची कचराभूमीचे वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / flied		
125	व्यक्तीसाठी निवारा बेल्ट वृक्षांची लागवड लाइन	B	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
126	व्यक्तीसाठी किनार्यावरील निवारा बेल्ट वृक्षांची लागवड लाइन	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
127	व्यक्तीसाठी शेतात बागायती वृक्षांचे रोपण करणे	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
128	व्यक्तीसाठी बागायती वृक्षांची कचरा ब्लॉक लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/Allied		
129	व्यक्तीसाठी शेतात शेती वनीकरण वृक्षांचे रोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

130	व्यर्थभूमीत व्यक्तीसाठी शेती वनीकरण वृक्षांची लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/Alied		
131	व्यक्तीसाठी शेतात वृक्षारोपण वृक्षांचे रोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Alied		
132	व्यर्थभूमीमध्ये व्यक्तीसाठी वनीकरण वृक्षांचे रोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Alied		
133	व्यक्तीसाठी शेतात रेशीम लागवडीच्या झाडांचे वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Alied		
134	व्यक्तीसाठी व्यर्थभूमीमध्ये रेशीम लागवड करणाऱ्या वृक्षांची लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/Alied		
135	व्यक्तीसाठी शेतात बायोड्रेनेज वृक्षांचे ब्लॉक वृक्षारोपण	B	NRM	Drainage	Agri / Alied	Water	Drainage
136	वैयक्तिकरित्या बायोड्रेनेज वृक्षांची कचराभूमी ब्लॉक लागवड	B	NRM	Drainage	Agri/Alied	Water	Drainage
137	व्यक्तीसाठी निवारा बेल्ट वृक्षांचे ब्लॉक वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Alied		
138	व्यक्तीसाठी किनार्यावरील निवारा बेल्ट वृक्षांची सीमा ब्लॉक लागवड	B	NRM	PLNT	Agri / Alied		
139	समुदायासाठी बागायती वृक्षांची कालवा लाइन वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
140	समुदायासाठी बागायती वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
141	समुदायासाठी बागायती झाडे किनारपट्टीवरील वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri/Alied		
142	समुदायासाठी शेती वनीकरण वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
143	समुदायासाठी वनीकरण वृक्षांची कालवा लाइन वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
144	समुदायासाठी वनीकरण वृक्षांची सीमा रेखा लागवड	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
145	समुदायासाठी वनीकरण वृक्षांच्या रोड साइड लाइन वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
146	समुदायासाठी वनराई वृक्षांच्या किनारपट्टीवरील रेषेच्या वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
147	समुदायासाठी निवारा बेल्ट वृक्षांची सीमा रेखा लागवड	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
148	समुदायासाठी निवारा बेल्ट वृक्षांचे रोड लाइन वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
149	समुदायासाठी किनार्यावरील निवारा बेल्ट वृक्षांच्या किनारपट्टीवरील वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri/Alied		
150	समुदायासाठी शासकीय इमारतीत आवारात फळबागांच्या झाडांचे वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
151	समुदायासाठी बागायती झाडे किनारपट्टीवर ब्लॉक लागवड	A	NRM	PLNT	Agri/Alied		

152	समुदायासाठी बागायती वृक्षांची फील्ड ब्लॉक वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
153	समुदायासाठी बागायती झाडांची कचरा ब्लॉक लागवड	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
154	समुदायाच्या शासकीय इमारतीत आवारात शेती वनीकरण वृक्षांचे ब्लॉक वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
155	समुदायासाठी शेती वनीकरण वृक्ष किनारपट्टीवर ब्लॉक वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri/Alied		
156	समुदायासाठी शेतात वनीकरण वृक्षांचे रोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
157	समुदायासाठी शेती वनीकरण वृक्षांची कचराभूमी ब्लॉक वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri/Alied		
158	समुदायासाठी शासकीय आवारात वनीकरण वृक्षांचे रोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
159	समुदायासाठी वनराई वृक्ष किनारपट्टीवर ब्लॉक लागवड	A	NAM	PLNT	Agri / Alied		
160	समुदायासाठी शेतात वृक्षारोपण वृक्ष रोपणे	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
161	समुदायासाठी वनराई वृक्षांची कचराभूमी ब्लॉक लागवड	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
162	समुदायासाठी शेतात रेशीम लागवड झाडांचे रोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Alied		
163	समुदायासाठी रेशीम वृक्षांची कचरा ब्लॉक लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/Alied		
164	समुदायासाठी शासकीय इमारतीत आवारात बायोड्रेनेज वृक्षांची रोख लागवड	D	NRM	Drainage	Agri / Alied	Water	Drainage
165	समुदायासाठी शेतात जैव जलवाहिन्या रोपांची रोख लागवड	0	FIRM	Drainage	Agri / Alied	Water	Drainage
166	समुदायासाठी पडीक प्रदेशात बायोड्रेनेज वृक्षांचे ब्लॉक लावणी	D	NRM	Drainage	Agri / Alied	Water	Drainage
167	समुदायासाठी वनीकरण वृक्ष वापरून किनारपट्टी वनीकरण बाजूने	A	NRM	PLNT	Agri / Alied		
168	व्यक्तीसाठी वनीकरण वृक्ष वापरून पडीक जमिनीचे वनीकरण	A	NRM	PLNT	Agri/Alied		
169	व्यक्तीसाठी मातीच्या गुली प्लगचे बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Alied	water	SWC
170	व्यक्तीसाठी स्टोन बोल्टर गल्ली प्लगचे बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Alied	water	SWC
171	समुदायासाठी मातीच्या गली प्लगचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
172	समुदायासाठी स्टोन बोल्टर गुली प्लगचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
173	समुदायासाठी मातीच्या गुली प्लगची दुरुस्ती आणि देखभाल	D	NRM	SWC	Agri/Allied	water	SWC

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

174	समुदायासाठी स्टोन बोल्डर गल्ली प्लगची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri/Allied	water	SWC
175	व्यक्तीसाठी नर्सरी वाढवणे	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
176	समुदायासाठी नर्सरी उभारणे	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
177	गटांसाठी नर्सरी वाढवणे	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
178	व्यक्तीसाठी मिनी पाझर तलावाचे बांधकाम	B	NRM	SWC		water	SWC
179	समुदायासाठी मिनी पाझर तलावाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
180	समुदायासाठी मिनी पाझर तलावाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC		water	SWC
181	व्यक्तीसाठी शेत तलावाचे बांधकाम	B	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr
182	समुदायासाठी मत्स्यपालनाचे तलाव बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
183	सामुदायिक पाणी साठवण तलावाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
184	समुदायासाठी मत्स्य पालन तलावांची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
185	समुदायासाठी सामुदायिक पाणी साठवण तलावांची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC		water	SWC
186	समुदायासाठी मत्स्यपालनाचे तलाव नूतनीकरण	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
187	समुदायासाठी सामुदायिक पाणी साठवण तलावांचे नूतनीकरण	A	NRM	SWC		water	SWC
188	समुदायासाठी स्थिरीकरण तलावाचे बांधकाम	D	Non-NRM				
189	समुदायासाठी स्थिरीकरण तलावाची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
190	व्यक्तीसाठी रिचार्ज खड्डे तयार करणे	B	NRM	GWR		Water	GWR
191	समुदायासाठी रिचार्ज खड्डे तयार करणे	A	NRM	GWR		Water	GWR
192	समुदायासाठी बिटुमेन टॉप रोडचे बांधकाम	D	Non-NRM				
193	समुदायासाठी रेव रस्ते तयार करणे	0	Non-NRM				
194	समुदायासाठी आंतर-लॉकिंग सिमेंट ब्लॉकलेटिल्स रस्ते तयार करणे	D	Non-NRM				
195	समुदायासाठी डब्ल्यूबीएम रस्त्यांचे बांधकाम	I)	Non-NRM				

196	समुदायासाठी मिट्टी मुरम रस्ते तयार करणे	D	Non-NRM				
197	समुदायासाठी रस्ते खरंजा (वीट: दगड) बांधकाम	D	Non-NRM				
198	समुदायासाठी सिमेंट कॉक्रीट रस्त्यांचे बांधकाम	D	Non-NRM				
199	समुदायासाठी बिटुमेन टॉप रोडची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
200	समुदायासाठी खडी रस्ता रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
201	आंतर-लॉकिंग सिमेंटची दुरुस्ती व देखभाल * समुदायासाठी माड्ट्स रोड	D	Non-NRM				
202	समुदायासाठी डब्ल्यूबीएम रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	0	Non-NRM				
203	समुदायासाठी पुदीना मुरम रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
204	खरंजा (बीएनसीक / स्टोन) रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
205	समुदायासाठी सिमेंट कॉक्रीट रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
206	बोरवेल रिचार्जसाठी वैयक्तिक साठी वाळू फिल्टर बांधकाम	B	NRM	GWR		Water	GWR
207	ओपनवेल रिचार्जसाठी वैयक्तिक साठी वाळू फिल्टर बांधकाम	B	NRM	GWR		Water	GWR
208	समुदायासाठी बोरवेल रिचार्जसाठी वाळू फिल्टर बांधकाम	A	NRM	GWR		Water	GWR
209	समुदायासाठी ओपन वेल रिचार्जसाठी वाळू फिल्टर बनविणे	A	NRM	GWR		Water	GWR
210	गटांसाठी ओपन वेल रिचार्जसाठी वाळू फिल्टर बनविणे	A	NRM	GWR		Water	GWR
211	व्यक्तीसाठी गुरेढोरे निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
212	व्यक्तीसाठी शेळी निवारा बांधणे	B	Non-NRM		Agri / Allied		
213	व्यक्तीसाठी पिव्ही निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
214	व्यक्तीसाठी पोल्डी पशुधन निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
215	समुदायासाठी गुरेढोरे निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
216	समुदायासाठी शेळी निवारा बांधणे	B	Non-NRM		Agri / Allied		
217	समुदायासाठी पिव्ही निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

218	समुदायासाठी पोल्डी निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Mind		
219	समुदायासाठी गुरांच्या निवारा दुरुस्ती व देखभाल	I)	Non-NRM		Agri / Ailed		
220	समुदायासाठी बकरी निवाराची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / Mind		
221	समुदायासाठी पिम्पी निवाराची दुरुस्ती व देखभाल	I)	Non-NRM		Agri / flied		
222	समुदायासाठी पोल्डी शेल्टरची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / flied		
223	समुदायासाठी सोकेज वाहिनीचे बांधकाम	D	Non-NRM				
224	व्यक्तीसाठी सोक पिट बांधकाम	I)	Non-NRM				
225	समुदायासाठी भिजवलेल्या खड्ड्याचे बांधकाम	I)	Non-NRM				
226	वायर क्रेट (गॅबियन) बांधकामासाठी समुदायासाठी	I)	NRM	SWC		water	SWC
227	समुदायासाठी स्टोन स्परचे बांधकाम	D	NRM	SWC		water	SWC
228	समुदायासाठी मातीच्या स्परचे बांधकाम	D	NRM	SWC		water	SWC
229	समुदायासाठी वायर क्रेट (गॅबियन) स्परची दुरुस्ती आणि देखभाल	D	NRM	SWC		water	SWC
230	समुदायासाठी स्टोन स्परची दुरुस्ती आणि देखभाल	O	NRM	SWC		water	SWC
231	समुदायासाठी मातीच्या स्परची दुरुस्ती आणि देखभाल	O	NRM	SWC		water	SWC
232	वैयक्तिक स्तरावरील बॅच टेरेस टेरेस बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Ailed		
233	वैयक्तिकरित्या अपलॅंड बॅच टेरेस टेरेस बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Ailed		
234	समुदायासाठी लेव्हल बॅच टेरेस टेरेस बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Ailed		
235	समुदायासाठी अपलॅंड बॅच टेरेस टेरेस बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Ailed		
236	वैयक्तिक एकेरी शौचालयाचे बांधकाम	O	Non-NRM				
237	समाजासाठी अंगणवाडी मल्टी युनिट टॉयलेट बांधणे	I)	Non-NRM				
238	शाळेसाठी मल्टी युनिट टॉयलेटचे बांधकाम	O	Non-NRM				
239	स्वतंत्ररित्या खचलेल्या खाईचे बांधकाम	B	NRM	SWC		water	SWC

240	समुदायासाठी रखडलेली खंदक खाईचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
241	समुदायासाठी सतत समोच्च खंदक खंदकाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
242	समुदायासाठी जल शोषण खंदक खंदकाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
243	वैयक्तिकरित्या अझर * लागवडीसाठी पायाभूत सुविधांचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Ailed		
244	समाजासाठी अझोला लागवडीसाठी पायाभूत सुविधा	B	Non-NRM		Agri / Allied		
245	समाजासाठी अझोला लागवडीसाठी पायाभूत सुविधांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / Allied		
246	लिव्हिड बायोमॅन्युअरसाठी व्यक्तीसाठी पायाभूत सुविधांचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
247	गटांसाठी लिव्हिड बायोमॅन्युअरसाठी पायाभूत सुविधा तयार करणे	C	Non-NRM		Agri / Allied		
248	समुदायासाठी पायाभूत सुविधा लिव्हिड बायोमॅन्युअरचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
249	लिव्हिड बायोमॅन्युअर फॉर समुदायासाठी पायाभूत सुविधांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / Allied		
250	समुदायासाठी भूमिगत डायक्सेचे बांधकाम	A	NMI	GWR		Water	GWR
251	समुदायासाठी बंधारा बांधणे	D	Non-NRM				
252	समाजासाठी ग्रामीण / ग्रामीण हाट बांधणे	D	Non-NRM				
253	समुदायासाठी गाव / ग्रामीण हॅटची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
254	समुदायासाठी चक्रीवादळ निवारा बांधकाम	D	Non-NRM				
255	समुदायासाठी चक्रीवादळाच्या निवाराची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
256	समुदायासाठी प्ले फील्डचे बांधकाम	D	Non-NRM				
257	समुदायासाठी प्ले फील्डची दुरुस्ती आणि देखभाल	D	Non-NRM				
258	समुदायासाठी सरकारी शाळांसाठी कंपाऊंड वॉल बांधणे	D	Non-NRM				
259	समुदायाच्या सरकारी शाळांच्या कंपाऊंड वॉलची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
260	समुदायासाठी बांधकाम साहित्याचे उत्पादन	D	Non-NRM				

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

Sl. No.	Works	Master category	NRM/Non NRM	NRM subcategories	Agri & Allied	Water Related	Water Sub-categories
1	व्यक्तीसाठी पीएमएवाय-जी हाऊस बिल्डिंगचे बांधकाम	B	Non-NRM				
2	व्यक्तीसाठी राज्य योजना घरे बांधणे	B	Non-NRM				
15	व्यक्तीसाठी मातीचे परिघ / शेती / फील्ड बंधांचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied		
16	व्यक्तीसाठी पेबल पॅरीफेरल / फार्म / फील्ड बॉर्डचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied		
17	व्यक्तीसाठी स्टोन पेरिफेरी / शेती / फील्ड बंधारे बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied		
18	व्यक्तीसाठी मातीच्या समोच्च बंधाराचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
19	व्यक्तीसाठी पेबल कॉन्टूर बांधाचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
20	व्यक्तीसाठी स्टोन समोच्च बंधाराचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
21	व्यक्तीसाठी मातीच्या दर्जाचे बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
22	व्यक्तीसाठी पेबल ग्रेड केलेले बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
23	व्यक्तीसाठी स्टोन ग्रेड बांडचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
59	व्यक्तीसाठी सिल्विपॅचर गवताच्या जागेचा विकास	B	NRM	LR	Agri / Allied		
60	वैयक्तिकरित्या निरुपयोगी जमिनीला आकार देणे जमीन सपाटीकरण करणे	B	NRM	LR	Agri / Allied		
61	व्यक्तीसाठी चौर किंवा जलयुक्त भागाचे गटारे जमीन	B	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
68	व्यक्तीसाठी ब्रशवुड धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
69	व्यक्तीसाठी मातीचा ऑनिकट धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
70	व्यक्तीसाठी बोल्डर धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
71	प्रत्येक व्यक्तीसाठी चिनाई / सीसी धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
72	व्यक्तीसाठी गॅबियन धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
82	स्वतंत्र व्यक्तीसाठी कंपोस्ट पिट बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		

83	व्यक्तीसाठी वर्मी कंपोस्ट रचनेचे बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
84	वैयक्तिकरित्या nadeप कंपोस्ट रचनेचे बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
85	वैयक्तिकरित्या बर्कले कंपोस्ट पिट बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
110	व्यक्तीसाठी सिंचन ओपन वेलचे बांधकाम	B	NRM	Irr	Agri / flied	Water	Irr
114	वैयक्तिकरित्या फिश ड्रायिंग यार्डसचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
117	व्यक्तीसाठी बागायती वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / flied		
118	व्यक्तीसाठी किनारपट्टीवर बागायती वृक्ष लागवड	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
119	व्यक्तीसाठी शेती वनीकरण वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / flied		
120	किनारपट्टीवर व्यक्तीसाठी शेती वनीकरण वृक्ष लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/flied		
121	विखुरलेल्या रेषेच्या वृक्षारोपण व्यक्तीसाठी शेती वनीकरण वृक्ष	B	NRM	PLNT	Agri/flied		
122	व्यक्तीसाठी वनीकरण वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
123	व्यक्तीसाठी किनारपट्टीवरील रेषेखालील वृक्षारोपण व वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
124	व्यक्तीसाठी वनराई वृक्षांची कचराभूमीचे वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / flied		
125	व्यक्तीसाठी निवारा बेल्ट वृक्षांची लागवड लाइन	B	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
126	व्यक्तीसाठी किनार्यावरील निवारा बेल्ट वृक्षांची लागवड लाइन	B	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
127	व्यक्तीसाठी शेतात बागायती वृक्षांचे रोपण करणे	B	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
128	व्यक्तीसाठी बागायती वृक्षांची कचरा ब्लॉक लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/Ailed		
129	व्यक्तीसाठी शेतात शेती वनीकरण वृक्षांचे रोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
130	व्यर्थभूमीत व्यक्तीसाठी शेती वनीकरण वृक्षांची लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/Ailed		
131	व्यक्तीसाठी शेतात वृक्षारोपण वृक्षांचे रोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
132	व्यर्थभूमीमध्ये व्यक्तीसाठी वनीकरण वृक्षांचे रोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
133	व्यक्तीसाठी शेतात रेशीम लागवडीच्या झाडाचे वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
134	व्यक्तीसाठी व्यर्थभूमीमध्ये रेशीम लागवड करणाऱ्या वृक्षांची लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/Ailed		

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

135	व्यक्तीसाठी शेतात बायोड्रेनेज वृक्षांचे ब्लॉक वृक्षारोपण	B	NRM	Drainage	Agri / Ailed	Water	Drainage
136	वैयक्तिकरित्या बायोड्रेनेज वृक्षांची कचराभूमी ब्लॉक लागवड	B	NRM	Drainage	Agri/Ailed	Water	Drainage
137	व्यक्तीसाठी निवारा बेल्ट वृक्षांचे ब्लॉक वृक्षारोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
138	व्यक्तीसाठी किनार्यावरील निवारा बेल्ट वृक्षांची सीमा ब्लॉक लागवड	B	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
168	व्यक्तीसाठी वनीकरण वृक्ष वापरून पडीक जमिनीचे वनीकरण	A	NRM	PLNT	Agri/Ailed		
169	व्यक्तीसाठी मातीच्या गुली प्लगचे बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Ailed	water	SWC
170	व्यक्तीसाठी स्टोन बोल्डर गल्ली प्लगचे बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Ailed	water	SWC
175	व्यक्तीसाठी नर्सरी वाढवणे	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
178	व्यक्तीसाठी मिनी पाझर तलावाचे बांधकाम	B	NRM	SWC		water	SWC
181	व्यक्तीसाठी शेत तलावाचे बांधकाम	B	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr
182	समुदायासाठी मत्स्यपालनाचे तलाव बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
190	व्यक्तीसाठी रिचार्ज खड्डे तयार करणे	B	NRM	GWR		Water	GWR
206	बोरवेल रिचार्जसाठी वैयक्तिक साठी वाळू फिल्टर बांधकाम	B	NRM	GWR		Water	GWR
207	ओपनवेल रिचार्जसाठी वैयक्तिक साठी वाळू फिल्टरचे बांधकाम	B	NRM	GWR		Water	GWR
211	व्यक्तीसाठी गुरेढोरे निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Ailed		
212	व्यक्तीसाठी शेळी निवारा बांधणे	B	Non-NRM		Agri / Ailed		
213	व्यक्तीसाठी पिंग्नी निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Ailed		
214	व्यक्तीसाठी पोल्नी पशुधन निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Ailed		
224	व्यक्तीसाठी सोक पिट बांधकाम	I)	Non-NRM				
232	वैयक्तिक स्तरावरील बेंच टेरेस टेरेस बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Ailed		
233	वैयक्तिकरित्या अपलॅंड बेंच टेरेस टेरेस बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Ailed		
236	वैयक्तिक एकेरी शौचालयाचे बांधकाम	O	Non-NRM				
239	स्वतंत्ररित्या खचलेल्या खाईचे बांधकाम	B	NRM	SWC		water	SWC

243	वैयक्तिकरित्या अझर * लागवडीसाठी पायाभूत सुविधांचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Ailed		
246	लिव्हिड बायोमॅन्युअरसाठी व्यक्तीसाठी पायाभूत सुविधांचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

Sl. No.	Works	Master category	NRM/Non NRM	NRM subcategories	Agri & Allied	Water Related	Water Sub-categories
3	समाजासाठी अंगणवाडी इमारत बांधणे	D	Non-NRM				
4	समाजासाठी ग्रामपंचायत पंचायत भवन इमारत बांधकाम	D	Non-NRM				
5	समुदायासाठी अन्नधान्य साठवण इमारतीचे बांधकाम	D	Non-NRM		Agri/Allied		
6	समुदायासाठी किचन शेड इमारत बांधकाम	D	Non-NRM				
7	समाजासाठी भारत निर्माण सेवा केंद्र इमारत बांधणे	D	Non-NRM				
8	समाजासाठी अंगणवाडी इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
9	समाजासाठी ग्रामपंचायत / पंचायत भवन इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
10	समुदायासाठी धान्य साठवण इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / Allied		
11	समुदायासाठी किचन शेड इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	C	Non-NRM				
12	समुदायासाठी भारत निर्माण सेवा केंद्र इमारतीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
24	समुदायासाठी मातीचे परिघ / शेती / फील्ड बंध बांधणे	A	NRM	SWC	Agri /Allied		
25	समुदायासाठी पेबल परिधीय / शेत / फील्ड बॉर्डचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri /Allied		
26	समुदायासाठी दागड परिधीय / शेत / फील्ड बॉर्डचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri /Allied		
27	समुदायासाठी मातीच्या समोच्च बंधाराचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
28	समुदायासाठी पेबल कॉन्क्रीट बांधचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
29	समुदायासाठी स्टोन समोच्च बंधाराचे बांधकाम	A	NRM	SWC			
30	समुदायासाठी मातीच्या दर्जाचे बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
31	समुदायासाठी पेबल ग्रेड केलेले बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
32	समुदायासाठी स्टोन ग्रेड बंध बांधणे	A	NRM	SWC			
33	समुदायासाठी मातीच्या ग्रेड बंधाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC			

34	समुदायासाठी पेबल ग्रेड बंधाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC			
35	समुदायासाठी स्टोन ग्रेड बंधाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC			
36	समुदायासाठी फीडर कालव्याचे बांधकाम	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
37	समुदायासाठी वितरक कालवा बांधणे	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
38	समुदायासाठी किरकोळ कालवा बांधणे	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
39	समुदायासाठी उप-गौण कालवा बांधणे	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
40	समुदायासाठी बॉटरकोर्स/जलमार्ग बांधणे	B	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
41	समुदायासाठी फीडर कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
42	समुदायासाठी वितरक कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
43	समुदायासाठी लघु कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
44	समुदायासाठी उप-गौण कालव्याची अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
45	समुदायासाठी बॉटरकोर्स कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
46	समुदायासाठी फीडर कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
47	समुदायासाठी वितरक कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
48	समुदायासाठी किरकोळ कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
49	समुदायासाठी उप-गौण कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
50	समुदायासाठी फीडर कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
51	समुदायासाठी वितरण कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
52	समुदायासाठी किरकोळ कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
53	समुदायासाठी उप-गौण कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
54	समुदायासाठी जलवाहिनी कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr
55	समुदायासाठी पूर / डायव्हर्शन चॅनेलचे बांधकाम	D	NRM	SWC		Water	SWC
56	समुदायासाठी पूर / डायव्हर्शन चॅनेलचे नूतनीकरण	D	NRM	SWC		Water	SWC

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

57	समुदायासाठी पूर / डायव्हर्शन चॅनेलची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC		Water	SWC
58	समुदायासाठी सिल्विपॅचर गवताच्या जागेचा विकास	A	NRM	LR	Agri / Allied		
59	व्यक्तींसाठी सिल्विपॅचर गवताच्या जागेचा विकास	B	NRM	LR	Agri / Allied		
60	वैयक्तिकरित्या निरुपयोगी जमिनीला आकार देणे जमीन सपाटीकरण करणे	B	NRM	LR	Agri / Allied		
62	समुदायासाठी निरुपयोगी भूमीचे सपाटीकरण / आकार देणे	A	NRM	LR	Agri / Allied		
63	समुदायासाठी चौर लॅंडचा विकास	A	NRM	LR	Agri / Allied		
64	समुदायासाठी फाईल लॅंडचा विकास	A	NRM	LR	Agri / Allied		
65	कम्युनिटी जलयुक्त भूमीचे पुनर्वसन	A	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
66	कम्युनिटी जलयुक्त जमीन निचरा	A	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
73	समुदायासाठी ब्रशवुड धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
74	समुदायासाठी माती चेक धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
75	समुदायासाठी बोल्टर चेक धरणाचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
76	समुदायासाठी चिनाई / सीसी धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
77	समुदायासाठी गॅबियन धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
78	समुदायासाठी मातीच्या धरण दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
79	समुदायासाठी बोल्टर चेक धरणाची दुरुस्ती व देखभाल	O	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
80	समुदायासाठी चिनाई / सीसी चेक धरणाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
81	समुदायासाठी गॅबियन चेक धरणाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
86	समुदायासाठी वर्मी कंपोस्ट रचना	O	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
87	समुदायासाठी NADEP कंपोस्ट रचना बांधणे	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
88	समुदायासाठी बर्कले कंपोस्ट पिट बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Ailed		
89	समुदायासाठी कंपोस्ट पिट स्ट्रक्चरचे बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Ailed		
90	समुदायासाठी वर्मी कंपोस्ट संरचनेची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Soil Health	Agri / Aped		

91	समुदायासाठी NADEP कंपोस्ट संरचनेची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Sod Health	Agri/Allied		
92	समुदायासाठी बर्कले कंपोस्ट खड्डाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Solt Health	Agri/Allied		
93	समुदायासाठी कंपोस्ट खड्डाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
98	समुदायासाठी स्मशानभूमीचे बांधकाम	D	Non-NRM				
99	स्मशानभूमीची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
100	समुदायासाठी कुलवर्ट / क्रॉस ड्रेनेज स्ट्रक्चर्सचे बांधकाम	D	Non-NRM				
101	समुदायासाठी गटार / क्रॉस ड्रेनेज स्ट्रक्चर्सची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
102	समुदायासाठी किनारपट्टी संरक्षणासाठी स्टॉर्म वॉटर ड्रेनचे बांधकाम	D	Non-NRM				
103	समुदायासाठी इंटरमीडिएट आणि लिंक स्टॉर्म वॉटर ड्रेनचे बांधकाम	D	Non-NRM				
104	समुदायासाठी डायव्हर्शन स्टॉर्म वॉटर ड्रेनचे बांधकाम	D	NRM	SWC	Agri / Aided	water	SWC
105	समुदायासाठी किनारपट्टी संरक्षण वाढळ पाणी नाल्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
106	समुदायासाठी इंटरमीडिएट आणि लिंक स्टॉर्म वॉटर ड्रेनची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
107	समुदायासाठी डायव्हर्शन वाढळ पाणी नाल्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
108	समुदायासाठी ओपन / कवर्ड ग्रे_ वॉटर / स्टॉर्म ड्रेनचे बांधकाम	D	Non-NRM				
109	समुदायासाठी ओपेरी / कवर्ड ग्रे_ वॉटर / स्टॉर्म ड्रेनची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
111	समुदायासाठी सिंचन ओपन वेलचे बांधकाम	A	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr
112	समुदायासाठी सिंचन मुक्त VI च्या पॅरापेट 8 प्लॅटफॉर्मची दुरुस्ती व देखभाल	A	NRM	Irr	Agri / flied	Water	Irr
115	समुदायासाठी फिश ड्राईंग यार्ड्सचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / flied		
116	समुदायासाठी फिश ड्रायिंग यार्डची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / flied		
139	समुदायासाठी बागायती वृक्षांची कालवा लाइन वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
140	समुदायासाठी बागायती वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
141	समुदायासाठी बागायती झाडे किनारपट्टीवरील वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri/Ailed		
142	समुदायासाठी शेती वनीकरण वृक्षांची सीमा रेषेत वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

143	समुदायासाठी वनीकरण वृक्षांची कालवा लाइन वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
144	समुदायासाठी वनीकरण वृक्षांची सीमा रेखा लागवड	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
145	समुदायासाठी वनीकरण वृक्षांच्या रोड साइड लाइन वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
146	समुदायासाठी वनराई वृक्षांच्या किनारपट्टीवरील रेषेच्या वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
147	समुदायासाठी निवारा बेल्ट वृक्षांची सीमा रेखा लागवड	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
148	समुदायासाठी निवारा बेल्ट वृक्षांचे रोड लाइन वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
149	समुदायासाठी किनार्यावरील निवारा बेल्ट वृक्षांच्या किनारपट्टीवरील वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri/Ailed		
150	समुदायासाठी शासकीय इमारतीत आवारात फळबागांच्या झाडाचे वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
151	समुदायासाठी बागायती झाडे किनारपट्टीवर ब्लॉक लागवड	A	NRM	PLNT	Agri/Ailed		
152	समुदायासाठी बागायती वृक्षांची फील्ड ब्लॉक वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
153	समुदायासाठी बागायती झाडांची कचरा ब्लॉक लागवड	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
154	समुदायाच्या शासकीय इमारतीत आवारात शेती वनीकरण वृक्षांचे ब्लॉक वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
155	समुदायासाठी शेती वनीकरण वृक्ष किनारपट्टीवर ब्लॉक वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri/Ailed		
156	समुदायासाठी शेतात वनीकरण वृक्षांचे रोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
157	समुदायासाठी शेती वनीकरण वृक्षांची कचराभूमी ब्लॉक वृक्षारोपण	A	NRM	PLNT	Agri/Ailed		
158	समुदायासाठी शासकीय आवारात वनीकरण वृक्षांचे रोपण	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
159	समुदायासाठी वनराई वृक्ष किनारपट्टीवर ब्लॉक लागवड	A	NAM	PLNT	Agri / Ailed		
160	समुदायासाठी शेतात वृक्षारोपण वृक्ष रोपणे	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
161	समुदायासाठी वनराई वृक्षांची कचराभूमी ब्लॉक लागवड	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
162	समुदायासाठी शेतात रेशीम लागवड झाडाचे रोपण	B	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
163	समुदायासाठी रेशीम वृक्षांची कचरा ब्लॉक लागवड	B	NRM	PLNT	Agri/Ailed		
164	समुदायासाठी शासकीय इमारतीत आवारात बायोड्रेनेज वृक्षांची रोख लागवड	D	NRM	Drainage	Agri / Ailed	Water	Drainage
165	समुदायासाठी शेतात जैव जलवाहिन्या रोपांची रोख लागवड	0	FIRM	Drainage	Agri / Ailed	Water	Drainage

166	समुदायासाठी पडीक प्रदेशात बायोड्रेनेज वृक्षांचे ब्लॉक लावणी	D	NRM	Drainage	Agri / Ailed	Water	Drainage
167	समुदायासाठी वनीकरण वृक्ष वापरून किनारपट्टी वनीकरण बाजूने	A	NRM	PLNT	Agri / Ailed		
171	समुदायासाठी मातीच्या गली प्लगचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
172	समुदायासाठी स्टोन बोल्डर गुली प्लगचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
173	समुदायासाठी मातीच्या गुली प्लगची दुरुस्ती आणि देखभाल	D	NRM	SWC	Agri/Allied	water	SWC
174	समुदायासाठी स्टोन बोल्डर गल्ली प्लगची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri/Allied	water	SWC
176	समुदायासाठी नर्सरी उभारणे	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
179	समुदायासाठी मिनी पाझर तलावाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
180	समुदायासाठी मिनी पाझर तलावाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC		water	SWC
182	समुदायासाठी मत्स्यपालनाचे तलाव बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
183	सामुदायिक पाणी साठवण तलावाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
184	समुदायासाठी मत्स्य पालन तलावांची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
185	समुदायासाठी सामुदायिक पाणी साठवण तलावांची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC		water	SWC
186	समुदायासाठी मत्स्यपालनाचे तलाव नूतनीकरण	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
187	समुदायासाठी सामुदायिक पाणी साठवण तलावांचे नूतनीकरण	A	NRM	SWC		water	SWC
188	समुदायासाठी स्थिरीकरण तलावाचे बांधकाम	D	Non-NRM				
189	समुदायासाठी स्थिरीकरण तलावाची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
191	समुदायासाठी रिचार्ज खड्डे तयार करणे	A	NRM	GWR		Water	GWR
192	समुदायासाठी बिटुमेन टॉप रोडचे बांधकाम	D	Non-NRM				
193	समुदायासाठी रेव रस्ते तयार करणे	0	Non-NRM				
194	समुदायासाठी अंतर-लॉकिंग सिमेंट ब्लॉकलेटिल्स रस्ते तयार करणे	D	Non-NRM				
195	समुदायासाठी डब्ल्यूबीएम रस्त्यांचे बांधकाम	I)	Non-NRM				
196	समुदायासाठी मिट्टी मूर्म रस्ते तयार करणे	D	Non-NRM				

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

197	समुदायासाठी रस्ते खर्चजा (वीट: दगड) बांधकाम	D	Non-NRtv				
198	समुदायासाठी सिमेंट कॉक्रीट रस्त्यांचे बांधकाम	D	Non-NRM				
199	समुदायासाठी बिटुमेन टॉप रोडची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
200	समुदायासाठी खडी रस्ता रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
201	आंतर-लॉकिंग सिमेंटची दुरुस्ती व देखभाल समुदायासाठी माइट्स रोड	D	Non-NRM				
202	समुदायासाठी डब्ल्यूबीएम रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	0	Non-NRM				
203	समुदायासाठी पुढीना मुरम रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
204	खर्चजा (बीएनसीक / स्टोन) रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
205	समुदायासाठी सिमेंट कॉक्रीट रस्त्यांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
208	समुदायासाठी बोरवेल रिचार्जसाठी वाळू फिल्टरचे बांधकाम	A	NRM	GWR		Water	GWR
209	समुदायासाठी ओपन वेल रिचार्जसाठी वाळू फिल्टर बनविणे	A	NRM	GWR		Water	GWR
215	समुदायासाठी गुरेढोरे निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Ailed		
216	समुदायासाठी शेळी निवारा बांधणे	B	Non-NRM		Agri / Ailed		
217	समुदायासाठी पिंपरी निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Ailed		
218	समुदायासाठी पोल्दी निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Mind		
219	समुदायासाठी गुरांच्या निवारा दुरुस्ती व देखभाल	I)	Non-NRM		Agri / Ailed		
220	समुदायासाठी बकरी निवाराची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / Mind		
221	समुदायासाठी पिंपरी निवाराची दुरुस्ती व देखभाल	I)	Non-NRM		Agri / flied		
222	समुदायासाठी पोल्दी शेल्टरची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / flied		
223	समुदायासाठी सोकेज वाहिनीचे बांधकाम	D	Non-NRM				
225	समुदायासाठी भिजवलेल्या खड्ड्यांचे बांधकाम	I)	Non-NRM				
226	वायर क्रेट (गॅबियन) बांधकामासाठी समुदायासाठी	I)	NRM	SWC		water	SWC
227	समुदायासाठी स्टोन स्परचे बांधकाम	D	NRM	SWC		water	SWC

228	समुदायासाठी मातीच्या स्फूर्चे बांधकाम	D	NRM	SWC		water	SWC
229	समुदायासाठी वायर क्रेट (गॅबियन) स्परची दुरुस्ती आणि देखभाल	D	NRM	SWC		water	SWC
230	समुदायासाठी स्टोन स्परची दुरुस्ती आणि देखभाल	0	NRM	SWC		water	SWC
231	समुदायासाठी मातीच्या स्फूर्ची दुरुस्ती आणि देखभाल	0	NRM	SWC		water	SWC
234	समुदायासाठी लेव्हल बेंच टेरेस टेरेस बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Ailed		
235	समुदायासाठी अपलॅंड बेंच टेरेस टेरेस बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Ailed		
237	समाजासाठी अंगणवाडी मल्टी युनिट टॉयलेट बांधणे	I)	Non-NRM				
238	शाळेसाठी मल्टी युनिट टॉयलेटचे बांधकाम	0	Non-NRM				
240	समुदायासाठी रखडलेली खंदक खाईचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
241	समुदायासाठी सतत समोच्च खंदक खंदकाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
242	समुदायासाठी जल शोषण खंदक खंदकाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
244	समाजासाठी अडोला लागवडीसाठी पायाभूत सुविधा	B	Non-NRM		Agri / Allied		
245	समाजासाठी अडोला लागवडीसाठी पायाभूत सुविधांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / Allied		
248	समुदायासाठी पायाभूत सुविधा लिक्विड बायोमॅन्युअरचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
249	लिक्विड बायोमॅन्युअर फॉर समुदायासाठी पायाभूत सुविधांची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM		Agri / Allied		
250	समुदायासाठी भूमिगत डायक्सेचे बांधकाम	A	NMI	GWR		Water	GWR
251	समुदायासाठी बंधारा बांधणे	D	Non-NRM				
252	समाजासाठी ग्रामीण / ग्रामीण हाट बांधणे	D	Non-NRM				
253	समुदायासाठी गाव / ग्रामीण हॅटची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
254	समुदायासाठी चक्रीवादळ निवारा बांधकाम	D	Non-NRM				
255	समुदायासाठी चक्रीवादळाच्या निवाराची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
256	समुदायासाठी प्ले फील्डचे बांधकाम	D	Non-NRM				
257	समुदायासाठी प्ले फील्डची दुरुस्ती आणि देखभाल	D	Non-NRM				

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

258	समुदायासाठी सरकारी शाळासाठी कंपाऊंड वॉल बांधणे	D	Non-NRM				
259	समुदायाच्या सरकारी शाळांच्या कंपाऊंड वॉलची दुरुस्ती व देखभाल	D	Non-NRM				
260	समुदायासाठी बांधकाम साहित्याचे उत्पादन	D	Non-NRM				

Sl. No.	Works	Master tategory	NRM/Non NRM	NRM subcategories	Agri & Allied	Water Related	Water Sub-categories
13	गटांसाठी कृषी उत्पन्न साठवण इमारत बांधकाम	C	Non-NRM		Agri / Allied		
14	गटांसाठी बचत गट / फेडरेशन बिल्डिंगचे बांधकाम	D	Non-NRM				
67	गटांकरिता उपजीविकेच्या कार्यासाठी वर्कशेडचे बांधकाम	C	Non-NRM				
94	गटांसाठी वर्मी कंपोस्ट रचना	C	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
95	गटांसाठी एनएड्डीपी कंपोस्ट रचना तयार करणे	C	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
96	गटांकरिता बर्कले कंपोस्ट पिट बांधकाम	C	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
97	गटांसाठी कंपोस्ट पिट बांधकाम	C	NRM	Sod Health	Agri / Allied		
113	गटांसाठी सिंचन ओपन वेल बांधणे	A	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr
177	गटांसाठी नर्सरी वाढवणे	B	NRM	PLNT	Agri / Allied		
210	गटांसाठी ओपन वेल रिचार्जसाठी वाळू फिल्टर बनविणे	A	NRM	GWR		Water	GWR
247	गटांसाठी लिक्विड बायोमॅन्युअरसाठी पायाभूत सुविधा तयार करणे	C	Non-NRM		Agri / Allied		

Sl. No.	Works	Master tategory	NRM/Non NRM	NRM subcategories	Agri & Allied	Water Related	Water Sub-categories
1	व्यक्तीसाठी पीएमएवाय-जी हाऊस बिल्डिंगचे बांधकाम	B	Non-NRM				
2	व्यक्तीसाठी राज्य योजना घरे बांधणे	B	Non-NRM				
82	स्वतंत्र व्यक्तीसाठी कंपोस्ट पिट बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
83	व्यक्तीसाठी वर्मी कंपोस्ट रचनेचे बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
84	वैयक्तिकरित्या nadep कंपोस्ट रचनेचे बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
85	वैयक्तिकरित्या बर्कले कंपोस्ट पिट बांधकाम	D	NRM	Soil Health	Agri / Allied		
114	वैयक्तिकरित्या फिश ड्रायिंग यार्डचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
190	व्यक्तीसाठी रिचार्ज खड्डे तयार करणे	B	NRM	GWR		Water	GWR
206	बोरवेल रिचार्जसाठी वैयक्तिक साठी वाळू फिल्टर बांधकाम	B	NRM	GWR		Water	GWR
207	ओपनवेल रिचार्जसाठी वैयक्तिक साठी वाळू फिल्टरचे बांधकाम	B	NRM	GWR		Water	GWR
211	व्यक्तीसाठी गुरेढोरे निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
212	व्यक्तीसाठी शेळी निवारा बांधणे	B	Non-NRM		Agri / Allied		
213	व्यक्तीसाठी पिग्गी निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
214	व्यक्तीसाठी पोल्ट्री पशुधन निवारा बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		
224	व्यक्तीसाठी सोक पिट बांधकाम	I)	Non-NRM				
236	वैयक्तिक एकेरी शौचालयाचे बांधकाम	O	Non-NRM				
239	स्वतंत्ररित्या खचलेल्या खाईचे बांधकाम	B	NRM	SWC		water	SWC
246	लिक्विड बायोमॅन्युअरसाठी व्यक्तीसाठी पायाभूत सुविधांचे बांधकाम	B	Non-NRM		Agri / Allied		

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

Sl. No.	Works	Master category	NRM/Non NRM	NRM subcategories	Agri & Allied	Water Related	Water Sub-categories
36	समुदायासाठी फीडर कालव्याचे बांधकाम	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
37	समुदायासाठी वितरक कालवा बांधणे	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
38	समुदायासाठी किरकोळ कालवा बांधणे	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
39	समुदायासाठी उप-गौण कालवा बांधणे	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
40	समुदायासाठी वॉटरकोर्स/जलमार्ग बांधणे	B	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
41	समुदायासाठी फीडर कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
42	समुदायासाठी वितरक कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
43	समुदायासाठी लघु कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
44	समुदायासाठी उप-गौण कालव्याची अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
45	समुदायासाठी वॉटरकोर्स कालव्याचे अस्तरीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
46	समुदायासाठी फीडर कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
47	समुदायासाठी वितरक कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
48	समुदायासाठी किरकोळ कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
49	समुदायासाठी उप-गौण कालव्याचे नूतनीकरण	A	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
50	समुदायासाठी फीडर कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
51	समुदायासाठी वितरण कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
52	समुदायासाठी किरकोळ कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
53	समुदायासाठी उप-गौण कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri/ Allied	Water	Irr
54	समुदायासाठी जलवाहिनी कालव्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr

55	समुदायासाठी पूर / डायव्हर्शन चॅनेलचे बांधकाम	D	NRM	SWC		Water	SWC
56	समुदायासाठी पूर / डायव्हर्शन चॅनेलचे नूतनीकरण	D	NRM	SWC		Water	SWC
57	समुदायासाठी पूर / डायव्हर्शन चॅनेलची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC		Water	SWC
61	व्यक्तीसाठी चौर किंवा जलयुक्त भागाचे गटारे जमीन	B	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
65	कम्युनिटी जलयुक्त भूमीचे पुनर्वसन	A	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
66	कम्युनिटी जलयुक्त जमीन निचरा	A	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
68	व्यक्तीसाठी ब्रशवुड धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
69	व्यक्तीसाठी मातीचा ॲनिकट धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
70	व्यक्तीसाठी बोल्टर धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
71	प्रत्येक व्यक्तीसाठी चिनाई / सीसी धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
72	व्यक्तीसाठी गॅबियन धरण बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
73	समुदायासाठी ब्रशवुड धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
74	समुदायासाठी माती चेक धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
75	समुदायासाठी बोल्टर चेक धरणाचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
76	समुदायासाठी चिनाई / सीसी धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
77	समुदायासाठी गॅबियन धरण बांधणे	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
78	समुदायासाठी मातीच्या धरण दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
79	समुदायासाठी बोल्टर चेक धरणाची दुरुस्ती व देखभाल	0	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
80	समुदायासाठी चिनाई / सीसी चेक धरणाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
81	समुदायासाठी गॅबियन चेक धरणाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
104	समुदायासाठी डायव्हर्शन स्टॉर्म वॉटर ड्रेनचे बांधकाम	D	NRM	SWC	Agri / Aided	water	SWC
107	समुदायासाठी डायव्हर्शन वादळ पाणी नाल्याची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

110	व्यक्तीसाठी सिंचन ओपन वेलचे बांधकाम			Irr	Agri / flied	Water	Irr
111	समुदायासाठी सिंचन ओपन वेलचे बांधकाम	A	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr
112	समुदायासाठी सिंचन मुक्त WI च्या पॅरापेट 8 प्लॅटफॉर्मची दुरुस्ती व देखभाल	A	NRM	Irr	Agri / flied	Water	Irr
113	गटांसाठी सिंचन ओपन वेल बांधणे	A	NRM	Irr	Agri / flied	Water	Irr
135	व्यक्तीसाठी शेतात बायोड्रेनेज वृक्षांचे ब्लॉक वृक्षारोपण	B	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
136	वैयक्तिकरित्या बायोड्रेनेज वृक्षांची कचराभूमी ब्लॉक लागवड	B	NRM	Drainage	Agri/Allied	Water	Drainage
164	समुदायासाठी शासकीय इमारतीत अव्यवस्थित बायोड्रेनेज वृक्षांची रोख लागवड	D	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
165	समुदायासाठी शेतात जैव जलवाहिन्या रोपांची रोख लागवड	0	FIRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
166	समुदायासाठी पडीक प्रदेशात बायोड्रेनेज वृक्षांचे ब्लॉक लावणी	D	NRM	Drainage	Agri / Allied	Water	Drainage
169	व्यक्तीसाठी मातीच्या गुली प्लगचे बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
170	व्यक्तीसाठी स्टोन बोल्टर गल्ली प्लगचे बांधकाम	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
171	समुदायासाठी मातीच्या गली प्लगचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
172	समुदायासाठी स्टोन बोल्टर गुली प्लगचे बांधकाम	A	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
173	समुदायासाठी मातीच्या गुली प्लगची दुरुस्ती आणि देखभाल	D	NRM	SWC	Agri/Allied	water	SWC
174	समुदायासाठी स्टोन बोल्टर गल्ली प्लगची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri/Allied	water	SWC
178	व्यक्तीसाठी मिनी पाझर तलावाचे बांधकाम	B	NRM	SWC		water	SWC
179	समुदायासाठी मिनी पाझर तलावाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
180	समुदायासाठी मिनी पाझर तलावाची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC		water	SWC
181	व्यक्तीसाठी शेत तलावाचे बांधकाम	B	NRM	Irr	Agri / Allied	Water	Irr
182	समुदायासाठी मत्स्यपालनाचे तलाव बांधणे	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
183	सामुदायिक पाणी साठवण तलावाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
184	समुदायासाठी मत्स्य पालन तलावांची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC

185	समुदायासाठी सामुदायिक पाणी साठवण तलावांची दुरुस्ती व देखभाल	D	NRM	SWC		water	SWC
186	समुदायासाठी मत्स्यपालनाचे तलाव नूतनीकरण	B	NRM	SWC	Agri / Allied	water	SWC
187	समुदायासाठी सामुदायिक पाणी साठवण तलावांचे नूतनीकरण	A	NRM	SWC		water	SWC
190	व्यक्तीसाठी रिचार्ज खड्डे तयार करणे	B	NRM	GWR		Water	GWR
191	समुदायासाठी रिचार्ज खड्डे तयार करणे	A	NRM	GWR		Water	GWR
206	बोरवेल रिचार्जसाठी वैयक्तिक साठी वाळू फिल्टर बांधकाम	B	NRM	GWR		Water	GWR
207	ओपनवेल रिचार्जसाठी वैयक्तिक साठी वाळू फिल्टरचे बांधकाम	B	NRM	GWR		Water	GWR
208	समुदायासाठी बोरवेल रिचार्जसाठी वाळू फिल्टरचे बांधकाम	A	NRM	GWR		Water	GWR
209	समुदायासाठी ओपन वेल रिचार्जसाठी वाळू फिल्टर बनविणे	A	NRM	GWR		Water	GWR
210	गटांसाठी ओपन वेल रिचार्जसाठी वाळू फिल्टर बनविणे	A	NRM	GWR		Water	GWR
226	वायर क्रेट (गॅबियन) बांधकामासाठी समुदायासाठी	I)	NRM	SWC		water	SWC
227	समुदायासाठी स्टोन स्परचे बांधकाम	D	NRM	SWC		water	SWC
228	समुदायासाठी मातीच्या स्परचे बांधकाम	D	NRM	SWC		water	SWC
229	समुदायासाठी वायर क्रेट (गॅबियन) स्परची दुरुस्ती आणि देखभाल	D	NRM	SWC		water	SWC
230	समुदायासाठी स्टोन स्परची दुरुस्ती आणि देखभाल	0	NRM	SWC		water	SWC
231	समुदायासाठी मातीच्या स्परची दुरुस्ती आणि देखभाल	0	NRM	SWC		water	SWC
239	स्वतंत्ररित्या खचलेल्या खाईचे बांधकाम	B	NRM	SWC		water	SWC
240	समुदायासाठी रखडलेली खंदक खाईचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
241	समुदायासाठी सतत समोच्च खंदक खंदकाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
242	समुदायासाठी जल शोषण खंदक खंदकाचे बांधकाम	A	NRM	SWC		water	SWC
250	समुदायासाठी भूमिगत डायक्सेचे बांधकाम	A	NMI	GWR		Water	GWR

6. गौण वनउपज आधारित उपजीविका कार्यक्रम

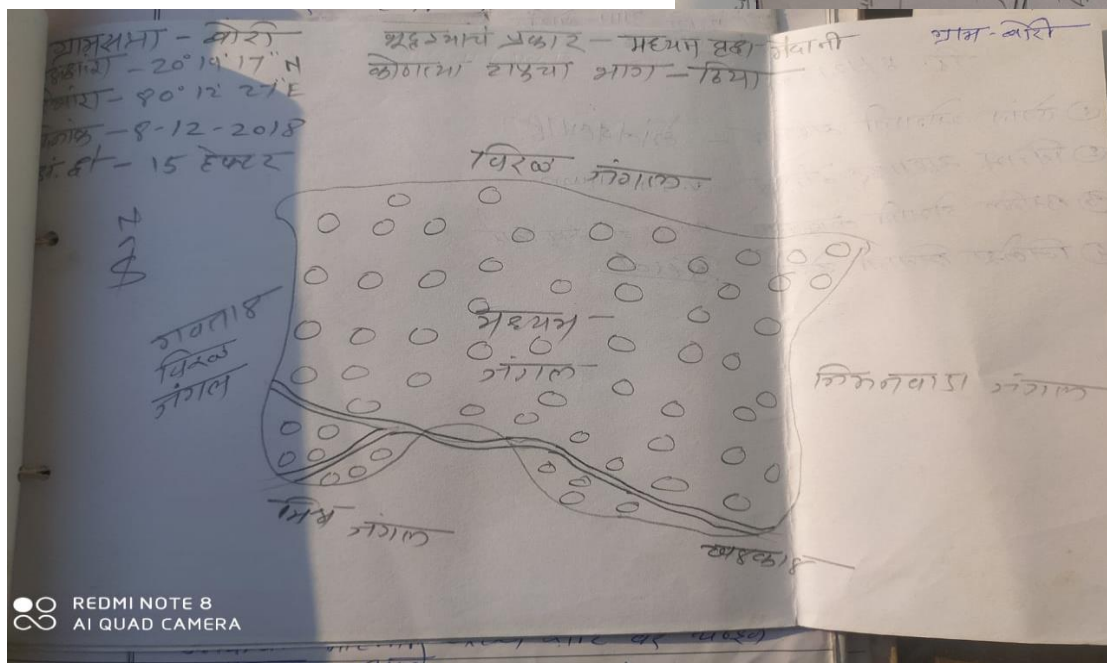
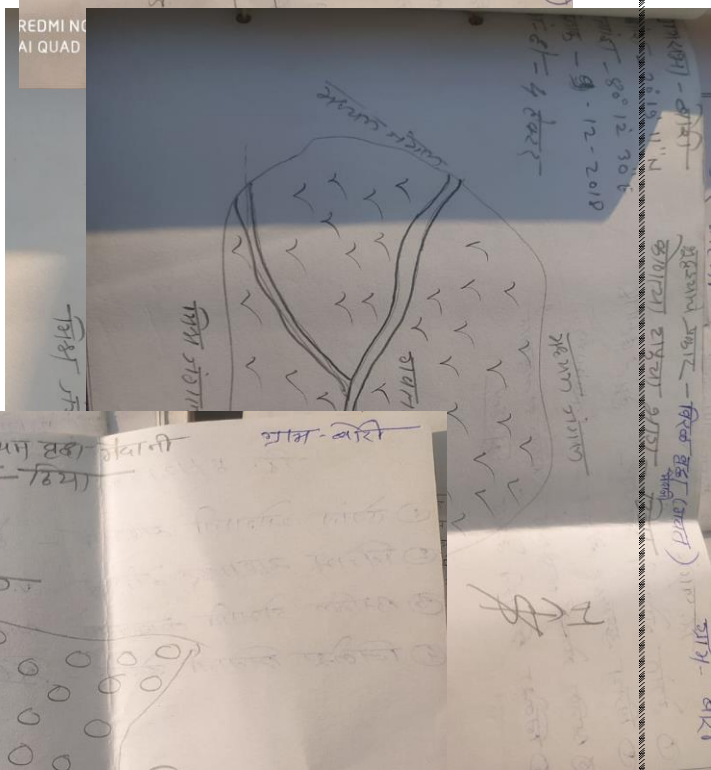
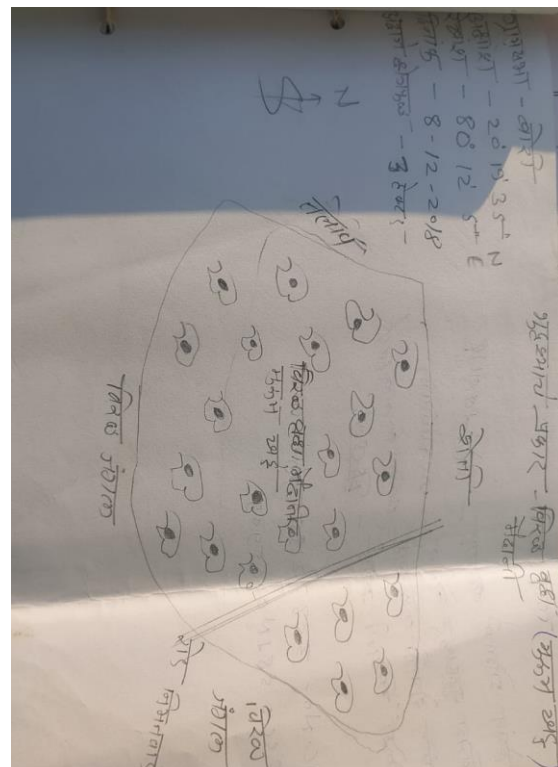
१. बांबू मूल्यवर्धन व विक्री प्रशिक्षण
२. जांभूळ मूल्यवर्धन व विक्री प्रशिक्षण
३. मोह मूल्यवर्धन व विक्री प्रशिक्षण
४. गौण उपजांचे मूल्यवर्धन करण्यासाठी प्रशिक्षण
५. मध संकलन व विक्री व अहिंसक पद्धत प्रशिक्षण
६. चारोळी मूल्यवर्धन व विक्री प्रशिक्षण
७. औषधी गुणकारी वनस्पती मूल्यवर्धन व विक्री प्रशिक्षण
८. इतर गौण वनोपजाचे शाश्वत पद्धतीने वापर करण्या संबंधी प्रशिक्षण

7. परिशिष्ट



7.2 सिमांकित सामुहिक वनहक्क क्षेत्राचा नकाशा (GPS)





7.4 वनस्पती उपलब्धता

क्र .	वनस्पती चे मराठी नाव	वनस्पती चे स्थानिक (गोंडी) नाव	गोंडी	शास्त्रीय नाव	वनस्पती चा प्रकार	अधिवास	उपलब्धता (भरपूर, माध्यम, कमी, खूप कमी)
1	फोफोंडा		गोंडी	Phyllanthus reticulatus	वेली	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल, शेती,	विरळ
2	जंगलीतुळसी	गेंडातुळसी	गोंडी	Anisomeles indica	शाक	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
3	धावडा	वडमा	गोंडी	Anogeissus latifolia	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
4	जोर्दुली	सुरपेला	गोंडी	Antidesma ghaesembilla	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
5	कोयार	कोवडेस	गोंडी	Bauhinia purpurea	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
6	आपटा	चेहरा	गोंडी	Bauhinia racemosa	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
7	माहुर	पावुर जप्पी	गोंडी	Bauhinia vahlii	वेली	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
8	सावरुन	सावली	गोंडी	Bombax ceiba	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम	मध्यम

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

						जंगल,दाट जंगल,	
9	सेमळी		गोंडी	Bombax ceiba	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	विरळ
10	सालई	हाले	गोंडी	Boswellia serrata	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
11	कुदुरसी	कलओडचा	गोंडी	Bridelia hamiltoniana	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	दाट
12	कसई	कच्ची	गोंडी	Bridelia retusa	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	दाट
13	चारोळी	रेखा	गोंडी	Buchanania cochinchinensi s	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	दाट
14	वेलपळस	चहमुराड	गोंडी	Butea superba	जाळ खोडाची वेल	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
15	कुंभी	कुमुड	गोंडी	Careya arborea	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
16	खुळतवना	गिरची	गोंडी	Casearia graveolens	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	विरळ
17	बहावा	रेता	गोंडी	Cassia fistula	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	विरळ
18	बाहवा	रेला	गोंडी	Cassia fistula	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	विरळ

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

19	पिपळाचाबार	वरडुल	गोंडी	Celastrus paniculatus	वेली	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
20	काकई	हापावळमा	गोंडी	Ceriscoides turgida	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
21	सफेदमुसळी	लोळगा भाजी	गोंडी	Chlorophytum tuberosum	शाक	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
22	बेरा	बिरुम	गोंडी	Chloroxylon swietenia	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
23	गराडी	ओडची	गोंडी	Cleistanthus collinus	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	दाट
24	गोंगल	गोगुल	गोंडी	Cochlospermum religiosum	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
25	धोब	धोबीन	गोंडी	Colocasia esculenta	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
26	सेलवट	बोहबोळ	गोंडी	Cordia dichotoma	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
27	रानझेंडु	गेंडागोंदा	गोंडी	Cosmos sulphureus	शाक	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
28	काळीमुसडी	काकाळडिवटी	गोंडी	Curculigo orchioides	शाक	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
29	रानहळद	तसकाळ	गोंडी	Curcuma sp.	शाक	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

						जंगल,	
30	सिसम	कारयालमटा	गोंडी	Dalbergia sissoo	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
31	रानकेळी	गेंडाखेडी	गोंडी	Dillenia pentagyna	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
32	कयी	केया	गोंडी	Diospyros oocarpa	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
33	पाघरा	कोरवलेख	गोंडी	Erythrina suberosa	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
35	पाकळी	आलीमरा	गोंडी	Ficus amplissima	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
36	मोठा पिपंळ	आलीमरा	गोंडी	Ficus religiosa	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	विरळ
37	घोगर		गोंडी	Gardenia latifolia	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	दाट
38	माली	मालेर	गोंडी	Gardenia resinifera	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	दाट
39	मालेर	डिकामाली	गोंडी	Gardenia resinifera	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
40	झिलबुली	गुनेल जप्पी	गोंडी	Getonia floribunda	झडूप	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	दाट

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

41	शिवन	खुरि	गोंडी	Gmelina arborea	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
42	धामन	केहला	गोंडी	Grewia tilaefolia	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
43	आट्या	मुरडशेंग	गोंडी	Helicteres isora	झुडूप	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
44	पलंगपाल	दुटामरदी	गोंडी	Hymendictyon obovaty	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
45	लोगडी	लोखंडी	गोंडी	Ixora coccinea	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
46	सेहणा	पिळीदेल	गोंडी	Lagerstroemia parviflora	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	दाट
47	मोवई	गोपीळ	गोंडी	Lansea coromandelica	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	दाट
49	लेंजा	लेंजा	गोंडी	Litsea glutinosa	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
50	वाघ नखी		गोंडी	Martynia annua	शाक	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
51	हळदू	मंडी	गोंडी	Mitragyna parvifolia	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
52	रक्तरोहीणी	रक्तरोहीणी	गोंडी	Ochna obtusata	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

						जंगल,	
53	हरदफरी	कोरपाभाजी	गोंडी	Olax scandens	जाळ खोडाची वेल	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
54	आवळा	नल्ली	गोंडी	Phyllanthus emblica	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
55	बिजा	वेगोर	गोंडी	Pterocarpus marsupium	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
56	कोजुब	कोसुम	गोंडी	Schleichera oleosa	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम
57	बिबा	कोहका	गोंडी	Semecarpus anacardium	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
58	जंगलीतीळ	गेंडानुंग	गोंडी	Sesamum indicum	शाक	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
59	शेरडीरा	शेरडीरा	गोंडी	Smilax zeylanica	वेली	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
60	रोहण	रोहळी	गोंडी	Soymida febrifuga	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
61	करु	इत्तुम	गोंडी	Sterculia urens	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
62	बेहडा	ताहका	गोंडी	Terminalia bellirica	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	मध्यम

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

63	हिरडा	करका	गोंडी	Terminalia chebula	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	विरळ
64	येन	मरदी	गोंडी	Terminalia tomentosa	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	दाट
65	गुळवेल	गुरपेलतोंडा	गोंडी	Tinospora cardifolia	वेली	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	विरळ
66	सुर्या	कडही	गोंडी	Xylia xylocarpa	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
67	एरोनी	हुरेजप्पी	गोंडी	Ziziphus oenoplia	झडूप	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	दाट
68	घोटी	गोटया	गोंडी	Ziziphus xylopyrus	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम
70	चिलारी		गोंडी	Acacia pennata	वेली	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, शेती,	दाट
71	भुईनिंब	भुईनिंब	गोंडी	Andrographis paniculata	शाक	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, शेती,	दाट
72	कडूनिंब	कडूनिंब	गोंडी	Azadirachta indica	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, शेती,	विरळ
73	जंगलीतुर	कोडापापडी	गोंडी	Cajanus scarabaeoides	शाक	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	विरळ

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

						शेती,	
74	मेळसींग	डोकेमरा	गोंडी	<i>Dolichandrone falcata</i>	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल, शेती,	विरळ
75	बोतत्री		गोंडी	<i>Eriolaena quinquelocularis</i>	वेली	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल, शेती,	मध्यम
76	मोहा	इरपी	गोंडी	<i>Madhuca longifolia</i>	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल, शेती,	दाट
78	बांबू		गोंडी	<i>Dendrocalamus strictus</i>	वृक्ष	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल, शेती, वस्ती, नदी च्या काठावर,	विरळ
79	चिकना		गोंडी	<i>Ageratum conyzoides</i>	शाक	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल, शेती, वस्ती, नदी च्या काठावर,	विरळ
80	चिपळी		गोंडी	<i>Alysicarpus vaginalis</i>	वेली	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल, शेती, वस्ती, नदी च्या काठावर,	विरळ
81	झाडणी	काटाकसुर	गोंडी	<i>Aristida funiculata</i>	शाक	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल, शेती, वस्ती, नदी च्या काठावर,	मध्यम
83	कबसकुरी	दुळातावोंग	गोंडी	<i>Mucuna pruriens</i>	वेली	विरळ जंगल, मध्यम	मध्यम

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

						जंगल,दाट जंगल, शेती,वस्ती,नदी च्या काठावर,	
84	रानवांगी	गेंडाहापा	गोंडी	<i>Solanum virginianum</i>	शाक	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, शेती,वस्ती,नदी च्या काठावर,	विरळ
85	सागवन	तेका	गोंडी	<i>Tectona grandis</i>	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, शेती,वस्ती,नदी च्या काठावर,	मध्यम
86	दिवाळी		गोंडी	<i>Tephrosia purpurea</i>	शाक	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, शेती,वस्ती,नदी च्या काठावर,	मध्यम
87	रानभेंडी	गेंडाभेंडी	गोंडी	<i>Abelmoschus sp</i>	शाक	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, नदीच्या काठावर,	विरळ
88	खैर	खैरी	गोंडी	<i>Acacia catechu</i>	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, नदीच्या काठावर,	विरळ
89	शतावरी	केदावरी	गोंडी	<i>Asparagus racemosus</i>	शाक	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, नदीच्या काठावर,	विरळ
90	पळस	मुराड	गोंडी	<i>Butea monosperma</i>	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट	दाट

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

						जंगल, नदीच्या काठावर,	
91	तेंदु	तुमीर	गोंडी	Diospyros melanoxylon	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, नदीच्या काठावर,	दाट
92	उमरुन	तोया	गोंडी	Ficus racemosa	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, नदीच्या काठावर,	विरळ
93	पिंपळ	पिपीड	गोंडी	Ficus religiosa	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, नदीच्या काठावर,	विरळ
94	कोबर वेल	कोबर वेल	गोंडी	Hemidesmus indicus	वेली	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, नदीच्या काठावर,	मध्यम
95	कुळा	पालोड	गोंडी	Holarrhena pubescens	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, नदीच्या काठावर,	दाट
96	फिफोनडी		गोंडी	Phyllanthus reticulatus	झडूप	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल, नदीच्या काठावर,	विरळ
97	जाभुळ	नेडी	गोंडी	Syzygium cumini	वृक्ष	विरळ जंगल,मध्यम जंगल,दाट जंगल,	मध्यम

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

						नदीच्या काठावर,	
98	कचर कांदे	कसुरमाठी	गोंडी	Actinoscirpus grossus	शाक	शेती,	विरळ
99	पातुर भाजी	मिरगाळ भाजी	गोंडी	Alternanthera sessilis	शाक	शेती,	विरळ
100	गोबी		गोंडी	Brassica oleracea	शाक	शेती,	विरळ
101	तुळ		गोंडी	Cajanus cajan	शाक	शेती,	मध्यम
102	हळदुली	बेसेमाठी	गोंडी	Cheilocostus speciosus	शाक	शेती,	मध्यम
103	गाजर		गोंडी	Daucus carota	कंद	शेती,	विरळ
104	लवंगी	लवंगी	गोंडी	Ludwigia sp.	शाक	शेती,	विरळ
105	कळू दुधी	कईमुलबुर का	गोंडी	Luff sp	वेली	शेती,	विरळ
106	आलू		गोंडी	Morinda pubescen	शाक	शेती,	विरळ
107	क्रांति धान		गोंडी	Oryza sativa	शाक	शेती,	विरळ
108	मुळा		गोंडी	Raphanus sativus	कंद	शेती,	विरळ
109	एरंडी	नेरोन्डा	गोंडी	Ricinus communis	शाक	शेती,	विरळ
110	पालक		गोंडी	Spinacia oleracea	शाक	शेती,	विरळ
111	सावा		गोंडी		शाक	शेती,	मध्यम
112	सुभाबरी		गोंडी	Albizia amara	वृक्ष	शेती,वस्ती,	विरळ
113	ताळ	ताळी	गोंडी	Borassus flabellifer	वृक्ष	शेती,वस्ती,	मध्यम
114	मिरची		गोंडी	Capsicum annum	शाक	शेती,वस्ती,	मध्यम
115	पपई		गोंडी	Carica papaya	वृक्ष	शेती,वस्ती,	विरळ
116	करवंद		गोंडी	Carissa carandas	वृक्ष	शेती,वस्ती,	विरळ
117	कुंदू		गोंडी	Coccinia grandis	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

11 8	टोंडळी		गोंडी	Coccinia grandis	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ
11 9	मठारु	कायामाठी	गोंडी	Dioscorea bulbifera	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ
12 0	वड	बेरल	गोंडी	Ficus bengalensis	वृक्ष	शेती,वस्ती,	विरळ
12 1	वाल		गोंडी	Ficus bengalensis	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ
12 2	काकडी		गोंडी	Flacourtia indica	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ
12 3	सदाफुली		गोंडी	Ipomoea carnea	वृक्ष	शेती,वस्ती,	विरळ
12 4	मोग्रा		गोंडी	Jasminum sp.	शाक	शेती,वस्ती,	विरळ
12 5	गोड दुधी	मिगुल बुरका	गोंडी	Lagenaria siceraria	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ
12 6	दोळका		गोंडी	Luffa cylindrica	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ
12 7	काटवल	काटवल	गोंडी	Momordica dioica	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ
12 8	केळी	केळी	गोंडी	Musa paradisiaca	वृक्ष	शेती,वस्ती,	विरळ
12 9	अंग्रेजी चिंच		गोंडी	Pitnecellodium dulce	वृक्ष	शेती,वस्ती,	विरळ
13 0	पेरु	जांभा	गोंडी	Psidium guajava	वृक्ष	शेती,वस्ती,	मध्यम
13 1	गुलाब		गोंडी	Rosa indica	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ
13 2	टमाटर		गोंडी	Solanum lycopersicum	वेली	शेती,वस्ती,	मध्यम
13 3	वांगा		गोंडी	Solanum melongena	शाक	शेती,वस्ती,	मध्यम
13 4	झेंडु	गोंदा	गोंडी	Tagetes erecta	शाक	शेती,वस्ती,	विरळ
13 5	मेती		गोंडी	Trigonella foenum	शाक	शेती,वस्ती,	विरळ
13 6	चवळी शेंग		गोंडी	Vigana unguiculata	वेली	शेती,वस्ती,	विरळ
13 7	चवळीची भाजी		गोंडी	Vigana unguiculata	शाक	शेती,वस्ती,	विरळ
13 8	कोवळा वेल		गोंडी		वेली	शेती,वस्ती,	विरळ

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

139	वारकु		गोंडी	Cucumis sp	वेली	शेती,वस्ती,नदीच्या काठावर,	विरळ
140	आंबा	मरका	गोंडी	Mangifera indica	वृक्ष	शेती,वस्ती,नदीच्या काठावर,विरळ जंगल,मध्यम जंगल,	दाट
141	बेल	माहका	गोंडी	Aegle marmelos	वृक्ष	शेती,वस्ती,विरळ जंगल,	विरळ
142	सिताफळ	सिताफळ	गोंडी	Annona squamosa	वृक्ष	शेती,वस्ती,विरळ जंगल,	विरळ
143	कवट		गोंडी	Limonia acidissima	वृक्ष	शेती,वस्ती,विरळ जंगल,मध्यम जंगल,	विरळ
144	चिंच	हिता	गोंडी	Tamarindus indica	वृक्ष	शेती,वस्ती,विरळ जंगल,मध्यम जंगल,नदीच्या काठावर,दाट जंगल,	विरळ
145	टरबुज		गोंडी	Citrullus lanatus	वेली	शेती,नदीच्या काठावर,	विरळ
146	कडुकांदा		गोंडी	Dioscorea bulbifera	शाक	शेती,नदीच्या काठावर,	विरळ
147	कळु भाजी	कयमुळ भाजी	गोंडी	Glinus oppositifolius	शाक	शेती,नदीच्या काठावर,	विरळ
148	कमळ कांदे	दुरुपामाठी	गोंडी	Nelumbo nucifera	कंद	शेती,नदीच्या काठावर,	मध्यम
149	परसोड	परसोड	गोंडी	Oryza rufipogon	शाक	शेती,नदीच्या काठावर,विरळ जंगल,	विरळ
150	तरोटा	चेरोटा	गोंडी	Cassia tora	शाक	शेती,नदीच्या काठावर,दाट जंगल,मध्यम जंगल,विरळ जंगल,	दाट
151	पांठरा फुलेरा		गोंडी		वेली	शेती,नदीच्या काठावर,दाट जंगल,मध्यम जंगल,विरळ जंगल,	दाट

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

15 2	बिलोना		गोंडी		वेली	शेती, नदीच्या काठावर, दाट जंगल, मध्यम जंगल, विरळ जंगल,	मध्यम
15 3	गुलमोहर		गोंडी	Delonix regia	वृक्ष	वस्ती, शेती,	विरळ
15 4	दासवन		गोंडी		वृक्ष	वस्ती, शेती,	विरळ
15 5	शेंवगा	मुरंगा	गोंडी	Moringa oleifera	वृक्ष	वस्ती, शेती, विरळ जंगल,	विरळ
15 6	करंजी	गराजी	गोंडी	Millettia pinnata	वृक्ष	वस्ती, शेती, विरळ जंगल,	मध्यम
15 8	आजन	अर्जुन	गोंडी	Hardwickia binata	वृक्ष	नदीच्या काठावर,	मध्यम
15 9	संदुरशोक		गोंडी	Ipomoea carnea	वेली	नदीच्या काठावर,	मध्यम
16 0	खराटा		गोंडी	Sida acuta	झुडूप	नदीच्या काठावर,	मध्यम
16 1	सितारा		गोंडी		शाक	नदीच्या काठावर, शेती,	मध्यम
16 2	सिंधी	हिदी	गोंडी	Phoenix sylvestris	वृक्ष	शेती, नदीच्या काठावर, दाट जंगल, मध्यम जंगल, विरळ जंगल,	मध्यम
16 3	बोर	रेगा	गोंडी	Ziziphus mauritiana	वृक्ष	मध्यम जंगल, विरळ जंगल, शेती,	मध्यम
16 4	वराकली	वारकला	गोंडी	Capparis zeylanica	जाळ खोडाची वेल	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, दाट जंगल,	विरळ
16 5	महारकांदा		गोंडी		कंद	विरळ जंगल, मध्यम जंगल, नदीच्या काठावर, दाट जंगल, शेती,	विरळ

7.5 दुर्मिळ वनस्पतींची यादी

वनस्पतीचे नाव	आताची स्थिती	पूर्वीची स्थिती	आताच्या स्थितीचे कारण	आताची कृती
बिबा	खूप कमी	मध्यम	बिबा हा फळ कामाचा असल्यामुळे लोक झाडालाच तोडायचे	बिब्याचे झाडे तोडत नाही व बिया लागत असेल तर फक्त फळ तोडून आणतात
सफेद मुसळी	कमी	भरपूर	पान ,फुल ,फळ औषधी गुणकारी असल्यामुळे पूर्ण उपडून आणायचे	पूर्ण वनस्पती ला उपडू देत नाही मूळ लागत असेल तरी काही प्रमाणात मूळ तिथच ठेऊन भुजवून देतात
करू	खूप कमी	मध्यम	लोकांकडून तोड होत होती वनवा,व डिंक काढण्याच्या नादात झाडाला कुऱ्हाडीने चार ही बाजूने घाव देत असायचे	नियम व अटी तयार करून झाडाला चार बाजूने घाप देणे व डिंक काढणे बंद करण्यात आलं आहे
बांबू	संपली	कमी	पाहिले जंगलात बांबू खूप कमी होत आणि असलेल लोक घरगुती वापरासाठी पूर्ण तोडून आणायचे	आत्ता एखादे बांबू दिसलेले तोडू देत नाही व बांबू ची नर्सरी लावण्याचं विचार करीत आहोत
कवसकुरी	कमी	मध्यम	फळ कामाचं असल्यामुळे लोक आग लावून फळ तोडायचे आणि आग पूर्ण वेलीला जाळून	आत्ता जंगलात आग लागू देत नाही फळ काढायचे असतील तर हाताला पॉलिथीन बांधून काढतात

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

शेरडिरा	कमी	भरपूर	टाकायची चराई ज्यास्त झाल्याने व जंगलात आग लागत असायची त्यामुळे वेल जळून जायची	आता जंगलात काही ठिकाणी चराई बंदी करू व आता जंगलात आग लागू देत नाही
शेतावरी	कमी	मध्यम	जंगलात वणवा चराई असल्यामुळे औषधी गुणकारी असल्यामुळे लोक पूर्ण वेलाचे मूळ काढून आणायचे	वनवा लागू देत नाही लोकांना मूळ काढू देत नाही आणि खूपच गरजेचं औषधी लागत असेल तर पूर्ण मूळ काढू देत नाही आणि खड्डा भुजऊन टाकतात नवीन रोपवाटिका तयार होईल
कवट	खूप कमी	मध्यम	फळ खायचे व झाडाला तोडून टाकायचे	झाडाला तोडू नये नवीन रोपवाटिका तयार करून रोप लावू
पिंपळाचा बार	खूप कमी	भरपूर	जंगलात चराई व वणवा लागत होता आणि वेल जळून जायचं पिंपळाचा बार तोडायचा असेल तर खूप मोठ्या झाडावर वेल गेली की वेल व झाडच तोडून टाकायचे	वणवा जंगलात लागू देत नाही पिंपळाचा बार तोडायचा असेल तर वेल तोडत नाही किंवा झाड तोडत नाही
बेल	कमी	मध्यम	पाने व फळ कामाचे असल्यामुळे झाडाला तोडून टाकायचे	पान फळ तोडायचे आसतील तर बांबूला विळा बांधून तोडणे
काटवल	कमी	मध्यम	जंगलामध्ये वणवा लागायचं व वेल जळून	जंगलात वणवा लागू देत नाही व लोक फळ तोडायला जातात तर

			जायचं जंगलात जिथं तिथं चराई व्हायचं व फळ खान्याच्या नादात लोक वेल तोडून टाकायचे	आता वेल तोडू देत नाही वेल जमिनीवर दिसली की झाडावर चढवतात
खैर	कमी	मध्यम	लाकूड तोड करून झाडाला चार बाजूने कुन्हाडीने घाप देऊन डिक काढून आणायचे	डिक काढायचं पण एका बाजूने घाप देऊन डिक काढायचं
आवळा	खूप कमी	मध्यम	झाड तोडून आवळा लोकांनी जमा करायचे त्यामुळे आवळा झाड नष्ट झाले	आता झाड तोडू देत नाही आवळा तोडायचा असेल तर बांबू ची काडी बनवून आवळा तोडला जातात व नवीन नर्सरी स्थापन करायची गरज आहे व ते करू
लेंजा	संपली	मध्यम	औषधी वनस्पती असल्यामुळे काही प्रमाणात दरवर्षी झाडे तोडून व साल काढून आणण्यात येत होत	सध्या काही गावामध्ये जे झाड असतात त्यांना बिया आले की आणून लागवट करू
हिरडा	कमी	मध्यम	औषधी गुणधर्म व हिरडा विकण्यासाठी झाडे तोडून टाकायचे व पूर्ण बी घेऊन यायचे	आता हिरडा झाड तोडू देत नाही व बिया पडलेल्या अर्ध्या जंगलामध्ये व अर्ध्या वेचून आणायला सांगतात

7.6 वन्यजीव माहिती

पक्षी				
अ.क्र.	मराठी नाव	गोंडी नाव	शास्त्रीय नाव	प्रमाण
१	कावळा	कवराल	Corvus splendens	मध्यम
२	कोंबडी	तल्लूर	Gallus domesticus	भरपूर
३	कवळी	पुराल	Spilopellia senegalensis	मध्यम
४	कबुतर	पारेवा	Columba livia domestica	कमी
५	कारगोच्छा	हाची	Dicrurus macrocerus	मध्यम
६	घुबड	तोंडेपिटे	Otus bakkamoena	मध्यम
७	घार	मनहुळ्याल	Milvus migrans	खूप कमी
८	चंबारकुकडी	कुमानकुकडी	Centropus sinensis	कमी
९	चिमणी	कोळ्का पिटे	Passer domesticus	मध्यम
१०	पानकावळा		Addea alba	कमी
११	पिंजरा		Athene brama	मध्यम
१२	पोपट	विटू	Psttacula krumeri	मध्यम
१३	बगळा		Ardea intermedia	भरपूर
१४	बगळा		Bubulcus ibis	भरपूर
१५	बारडा		Aythya fuligula	कमी
१६	बुलबुल		Pycnonotus cafer	कमी
१७	मोठा बगडा		Addea alba	कमी
१८	मोठी धोबी		Motacilla maderaspatensis	कमी
१९	मोठी पानकवडी		Phalacrocorax carbo	कमी
२०	मोर	मल	Pavo cristantus	कमी

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

२१	छोटा पोपट	हिळू	Psittacula krameri	मध्यम
२२	टटास	टीराल पिते	Cyaiocitta cristata	मध्यम
२३	टरको		Amaurornis phoenicurus	मध्यम
२४	टिटवी		Vanellus indius	मध्यम
२५	टीलटील्या		Alcedo atthis	मध्यम
२६	डोकरू		Egretta garzetta	भरपूर
२७	डोम कावळा		Corvus macrorhynchos	मध्यम
२८	ढोकरी		Ardea purpurea	भरपूर
२९	तीतीर	किदेर	Francolinus pondicerianus	कमी
३०	तीर चिमणी	इरपसळके	Motacilla cineria	मध्यम
३१	देवढोकरी		Ardeola grayii	भरपूर
३२	पिंजरा		Athene brama	मध्यम
३३	पानकावळा		Addea alba	कमी
३४	लावा	उती	Ptedicula asiatica	भरपूर
३५	वटवाघूळ		Pteropus giganteus	मध्यम
३६	शिकारा		Cyperus corymbosus	कमी
३७	सुतार	किदेर	Pileated woodpecker	कमी
३८	शिंपी		Orthotomus sutoris	मध्यम
मधमाश्यांचे प्रकार व इतर कीटक				
अ.क्र.	मराठी नाव	गोंडी नाव	शास्त्रीय नाव	प्रमाण
१	मधमाशी	विसी	Apis dorsata	भरपूर
२	लष्करी अळी	पुळीय	Spodoptera frugiperda	मध्यम
३	माशी	विसी	Musca domestica	भरपूर

४	सोनपाखरू	भुंगरा	Sternocer sternicornis orientalis	कमी
५	किरकिरी		Graptotettix guttatus	मध्यम
६	लालमुंगी	रेंगाल पत्ते	Formica rufa	भरपूर
७	मोंगसा	नुसमे	Anopheles gambiae	भरपूर
८	काळी मुंगी	कार्यालपत्ते	Lasius niger	भरपूर
९	माकोडा	गोडे	Camponotus pennsylvanicus	भरपूर
१०	फुलपाखरू	पापे	Danaus plexippus	भरपूर
११	पानकिडा		Cnaphalicrocis medinalis	मध्यम
१२	दामोळे	हलाय काको	Oecophylla smaragdina	भरपूर
१३	तेलमुंगी	हुरी	Solenopsis geminata	भरपूर
१४	टिकल्या पाखरू	धुमुस	Anthia sexguttata	भरपूर
१५	झुलीर	झुलीर	Periplaneta indica	भरपूर
१६	जेरु	ओंडे	Hirudo medicinalis	भरपूर
१७	चाम	उळूम	Amblyomma variegatum	मध्यम
१८	घोली माशी	अंदार विसी	Tabanidae apulus	भरपूर
१९	घोडेला		Acridomorpha	भरपूर
२०	गोंगलगाय	कोंडे	Julus carpathicus	भरपूर
२१	फुलपाखरू	पापे	Phalera bucephala	भरपूर
२२	गांडूळ	नारवंज	Lumbricina sp	कमी
२४	गेंडवल		Ropalidia	मध्यम

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

२५	मोहारू	काळाल		मध्यम
२६	डोडकेल			मध्यम
२७	आग्या	आग्याल		मध्यम,
२८	खेकडा		Scylla serrate	मध्यम
२९	खोडकिडा		Scirpophaga incertulus	भरपूर
३०	सातेड			मध्यम
प्राणी				
अ.क्र.	मराठी नाव	गोंडी नाव	शास्त्रीय नाव	प्रमाण
१	गाय		Bos Taurus idicus	भरपूर
२	बैल		Bos gaurus indicus	भरपूर
३	म्हैस		Bubalus bubalis	भरपूर
४	शेळी		Capra aegagrus hircus	भरपूर
५	चितळ		Axis axis	मध्यम
६	डुक्कर		Nandus nandus	भरपूर
७	नीलगाय		Boselaphus tragocamelus	मध्यम
८	मांजर		Felis catus	मध्यम
९	लांडगा		Canis aureus idicus	मध्यम
१०	सांबर		Rusa unicolor	मध्यम
११	बिबट			कमी
१२	माकड			मध्यम
१३	रानडुक्कर			भरपूर
१४	ससा			मध्यम
१५	हरीण			कमी
१६	बेलमांजर			मध्यम

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

१७	घूस			मध्यम
१८	आस्वल		Ursus thibetanus	कमी
१९	कुत्रा		Canis lupus familiaris	भरपूर
२०	कोल्हा		Hyaena hyaena	मध्यम
२१	खवल्या मांजर		Pholidota	कमी
२२	वाघ			कमी
२३	सारई		Crested porcupine	कमी
सरपडणारे प्राणी				
अ.क्र.	मराठी नाव	गोंडी नाव	शास्त्रीय नाव	प्रमाण
१	नाग		Naja naja	कमी
२	धामण		Ptyas mucosa	मध्यम
३	धोंड्या		Xenochrophis piseatar	मध्यम
४	धोंड्या		Tropidonophis	मध्यम
५	वाश्या		Amehiesma stolatam	भरपूर
६	अजगर		Python molarus	कमी
७	एरन बैरन		Bungarus fasatus	कमी
८	कारेटा		Lyeodon qulieus	कमी
९	गवाऱ्या नाग		Ophiophagus hannah	कमी
१०	कानोळा		Xerotypyphlos vermiculats	कमी
११	महाडोर		Daboia ussscup	मध्यम
१२	चिखल्या महाडोर		Eelas carinatus	मध्यम
१३	खेकडा		Garuga pinnata	मध्यम
१४	डोकेला		Calotes versicolor	मध्यम
१५	दांडे कारेटा		Bungrus caeruleus	कमी

१६	गेरव्या		Helminthosporium oryzae	कमी
१७	गोम		Scolopendra gigantean	कमी
१८	धुरडी नाग		Oligodon arnensis	कमी
१९	पाल		Hemidactylus frenatus	मध्यम
२०	उद्वी			मध्यम
२१	येल्या		Dendcelaphis tristis	मध्यम
२२	शिरुली		Eutropis carinata	कमी
२३	हत्ती सरडा		Chamaeleo zeylanicis	कमी
२४	घोरपड			मध्यम
२५	विंचू		Hottentotta tamulus	भरपूर
जलचर प्राणी				
अ.क्र.	मराठी नाव	गोंडी नाव	शास्त्रीय नाव	प्रमाण
१	बोटरु	बोटे	Channa punctata	भरपूर
२	मिरगल		Cirrhinus cirrhosus	कमी
३	वागुर	माळूम	Clarias batrachus	भरपूर
४	पेन वावूर	नारी	Macronathus pandalus	कमी
५	वावूर	नारी	Macrognathus guntheri	कमी
६	सरकारी वागुर	ढोर वागुर	Clarius gariepinus	कमी
७	सवडा	कात्या	Ompok bimaculatus	कमी
८	सवळा	कात्या	Wallago attu	कमी
९	सिपनर		Cyprinus carpio	कमी

१०	खेकडा			मध्यम
११	गोंगलगाय			मध्यम
१२	ढोर वाघुर			मध्यम
१३	पान कासव			मध्यम
१४	रोहू			कमी
१५	सारंगी			मध्यम
१६	टेपरी			कमी
१७	तंबू			कमी
१८	इंगुर		Clarius gariepinus	कमी
१९	कतला		Catla catla	कमी
२०	झरण		Pangasius pangasius	मध्यम
२१	काठवा		Mystus vittatus	मध्यम
२२	कासव		Lissemys punctata	मध्यम
२३	गोटे चाटी		Garra mullya	कमी
२४	झिंगा			मध्यम

7.7 खनिज

खनिज				
अ.क्र.	मराठी नाव	गोंडी नाव	शास्त्रीय नाव	प्रमाण
१	रेती	वारू		मध्यम
२	गिट्टी	कल्क		कमी
३	काळादगड	कार्याल कल्क		कमी
४	चूनखडी	चूनखड्याल		कमी

५	मुरूम	मुरूम		मध्यम
६	लालमाती	रेन्गाल तोडई		भरपूर
७	पिवळीमाती	कमकाल तोडई		कमी
८	रेताळमाती	वारवसी		कमी
९	काळीमाती	कार्याल तोडई		कमी

7.9 हंगामानुसार करावयाच्या कामाचे वेळापत्रक

अ.क्र.	कामाचे नाव	योजनेचे नाव / विभागाचे नाव	जानेवारी	फेब्रुवारी	मार्च	एप्रिल	मे	जून	जुलै	ऑगस्ट	सेप्टेंबर	ऑक्टोबर	नोवेंबर	डिसेंबर
1	सीमा साफ करणे	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	N	Y	Y
2	मिश्र रोपवाटिका	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
3	औषधी वनस्पती रोपवाटिका	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
4	बांबू रोपवाटिका	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
5	मिश्र रोपवन	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
6	औषधी वनस्पती रोपवन	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
7	बांबू रोपवन	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
8	चराईसाठी गवत लावणे	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

9	वनतलाव गाढ उपसणे व पिचिंग करणे. खोलीकरण	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	N	N	N	Y	Y	N	N	N	N	N	N	N
10	नवीन वनतलाव	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	N	Y
11	मातीचे बंधारे	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y
12	दगडी बंधारे	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y
13	T.C.M	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y
14	विखुरलेल्या स्वरुपात वृक्ष लागवड	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
15	रस्ता दुतर्फा सुशोभीकरण	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
16	कच्चे रस्ते	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y
17	रस्ते साफ करणे	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y
18	मस्य व्यवसाय	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y	Y
19	नाला किवा तलावच्या बांधावर वृक्ष लागवड	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y	Y
20	गोडाऊन बांधकाम (कृषी व गौण उपज)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y	Y
21	सामुहिक वन क्षेत्रात फलोत्पादन	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y	Y
22	जैविक कुंपण	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	Y	Y	Y	Y	Y	N	N	N	N	Y	Y	Y

8. वर्ष निहाय कार्ययोजना

पूर्व सूचना:- 1) पुढे देण्यात येणाऱ्या कामांच्या वेळापत्रकात ग्रामसभा आवश्यकतेनुसार बदल करू शकेल व आवश्यकतेनुसार कामे हाती घेऊ शकेल.

2) रोहयो च्या हजेरी अनुसार ग्रामसभेचे एकूण मजूर संख्या २५० आहे. त्यापैकी काम सुरु असतांना कामाचा व्याप पाहून मजूर लावले जातील.

8.1 वर्ष – मार्च 2022 - एप्रिल 2023 (1)

अ.क्र.	कामाचा प्रकार	अपेक्षित कामाचा महिना	क्षेत्रफल (हे.)/ प्रमाण	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे नाव	अंदाजित रक्कम (लाखात)	कुशल / अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 250)	अपेक्षित फलित
1	सीमा साफ करणे	जानेवारी	168	संपूर्ण वनहद्द / टापू	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1.5	585 मजूर दिवस (39 मजूर 15 दिवस काम करतील.)	सिमेविषयक वाद राहणार नाही, सीमा साफ होईल, आग नियंत्रण करण्यास मदत होईल.
2	गोडाऊन बांधकाम	फेब्रुवारी	1	पटाची दान	रोहयो	30	11718 मनुष्य दिवस (65 मजूर 180 दिवस काम करतील)	गौण उपज साठवणूक करून योग्य त्या वेळेस त्याची विक्री करण्यास सोपे होईल.
3	मिश्र रोपवाटिका	मार्च	1 एकर	पटाची दान पल्ला (मोहराण)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (11 मजूर 355 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड
एकूण रक्कम						41.5		

8.2 वर्ष – मार्च 2023 - एप्रिल 2024 (2)

अ.क्र.	कामाचा प्रकार	अपेक्षित कामाचा महिना	क्षेत्रफल (हे.)/ प्रमाण	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे नाव	अंदाजित रक्कम	कुशल/ अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 250)	अपेक्षित फलित
1	गोडाऊन बांधकाम (मागील वर्षीचे अपूर्ण काम)	फेब्रुवारी	1	पटाची दान	रोहयो	30	11718 मनुष्य दिवस (65 मजूर 180 दिवस काम करतील)	गौण उपज साठवणूक करून योग्य त्या वेळेस त्याची विक्री करण्यास सोपे होईल.

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

2	मिश्र रोपवाटिका लागवड व देखरेख (मागील वर्षीचे अपूर्ण काम)	एप्रिल	1 एकर	पटाची दान पल्हा (मोहराण)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (11 मजूर 355 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
3	वनतलाव गाढ उपसणे व पिचिंग करणे.	एप्रिल	2 हे	गाव तलाव	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	15	5859 मनुष्य दिवस (97 मजूर 60 दिवस काम करतील)	यामुळे आपणाला पाण्याची पातळी तर वाढवता येईलच परंतु त्या तलावाची पाणी साठवून ठेवण्याची क्षमता सुद्धा वाढेल व त्यामध्ये आपल्याला मत्स्यव्यवसाय करायलाही सोपे होईल.
4	मत्स्य व्यवसाय	जुलै	2 तलाव	गाव तलाव रान बोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (5 मजूर 270 दिवस काम करतील)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल.
5	मातीचे बंधारे	नोव्हेंबर	2	कॅ. नं. 435 (ठिया) कनार	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1	390 मनुष्य दिवस (30 मजूर 13 दिवस काम करतील)	यामुळे नाल्यांमध्ये पाणी अडवून ठेऊन मग आपल्याला पाहिजे तेव्हा त्याचा वापर करायला बरे होईल
6	वनतलाव (वाढीव खोलीकरण)	डिसेंबर	1	कॅ. नं. 435 (रानबोडी)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	15	5859 मनुष्य दिवस (65 मजूर 90 दिवस काम करतील)	यामुळे आपणाला पाण्याची पातळी तर वाढवता येईलच परंतु त्या पाण्याचा वापर करायला व त्यामध्ये आपल्याला मत्स्यव्यवसाय करायलाही सोपे होईल.
7	सीमा साफ करणे	जानेवारी	168	संपूर्ण वनहद्द	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1.5	585 मजूर दिवस (39 मजूर 15 दिवस काम करतील.))	सिमेविषयक वाद राहणार नाही, सीमा साफ होईल, आग नियंत्रण करण्यास मदत होईल.
एकूण रक्कम						76.5		

8.3 वर्ष – मार्च 2024 – एप्रिल 2025 (3)

अ.क्र.	कामाचा प्रकार	अपेक्षित कामाचा महिना	क्षेत्रफळ (हे.)/ प्रमाण	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे नाव	अंदाजित रक्कम	कुशल/ अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 250)	अपेक्षित फलित
--------	---------------	-----------------------	-------------------------	----------------	--------------	---------------	---------------------------------------	---------------

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

1	मिश्र रोपवाटिका देखरेख	एप्रिल	1 एकर	(मोहराण) पल्ला	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	5	1953 मनुष्य दिवस (5 मजूर 365 दिवस काम करतील)	जंगलात रोप लावण्यासाठी सोयीचे होईल.
2	औषधी वनस्पती रोपवाटिका	मे	0.5 एकर	(मोहराण) पल्ला	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (11 मजूर 330 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
3	चराईसाठी गवत लावणे व देखभाल करणे.	जून	10 हे.	कूप नंबर 435 मधील खुल्या जागेत (टेकर)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	20	7812 मनुष्य दिवस (26 मजूर 300 दिवस काम करतील)	गुरांना चार्याची कमतरता भासू नये म्हणून त्यांच्या साठी गावात लागवड करणे आवश्यक आहे त्यामुळे आपल्या जंगलात चराईमुळे होणारे धोके टाळता येईल.
4	मत्स्य व्यवसाय	जुलै	2 तलाव	गाव तलाव रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (5 मजूर 270 दिवस काम करतील)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल.
5	दगडी बंधारे	डिसेंबर	2	कूप नंबर 435 मधील नाल्यांत	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1	390 मनुष्य दिवस (39 मजूर 10 दिवस काम करतील)	यामुळे सुपीक माती वाहून जाणार नाही व त्यामुळे मृदा संरक्षण करणे सोपे होईल.
6	रस्ते साफ करणे	जानेवारी	2 किमी	कूप नंबर 435 . (गावठाण ते वनहद्द)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	3	1171 मनुष्य दिवस (50 मजूर दिवस 23 काम करतील)	यामुळे सर्व रस्ते पारदर्शी राहतील आणि ते लवकर खराब होणार नाहीत.
7	सीमा साफ करणे	जानेवारी	435	संपूर्ण वनहद्द	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1.5	585 मनुष्य दिवस (39 मजूर 15दिवस काम करतील)	सिमेविषयक वाद राहणार नाही, सीमा साफ होईल, आग नियंत्रण करण्यास मदत होईल.
एकूण रक्कम						44.5		

8.4 वर्ष – मार्च 2025 - एप्रिल 2026 (4)

अ.क्र.	कामाचा	अपेक्षित	क्षेत्रफळ	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे	अंदाजित	कुशल/	अपेक्षित फलित
--------	--------	----------	-----------	----------------	----------	---------	-------	---------------

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

	प्रकार	कामाचा महिना	(हे.)/प्रमाण		नाव	रक्कम	अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 250)	
1	गोडाऊन (देखभाल व दुरुस्ती)	एप्रिल	1	पटाची दान	रोहयो	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	गौण उपज साठवणूक करून योग्य त्या वेळेस त्याची विक्री करण्यास सोपे होईल.
2	औषधी वनस्पती रोपवाटिका देखभाल	एप्रिल	0.5 एकर	(मोहराण) पल्ला	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
3	विखुरलेल्या स्वरुपात वृक्ष लागवड व देखरेख	मे	25	435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (65 मजूर 60 दिवस काम करतील)	यामुळे जंगलाचे विरळ प्रमाण दिसणार नाही व जैवविविधता वाढेल.
4	बांबू रोपवाटिका	मे	0.5 एकर	(मोहराण) पल्ला	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (11 मजूर 330 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
5	मिश्र रोपवन	मे	10 हे	कूप नंबर 435 (आडवी लाईन, लामणझोरा)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (11 मजूर 330 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
6	चराईसाठी गवत लावणे व देखभाल करणे.	जून	10 हे.	कूप नंबर 435 मधील खुल्या जागेत कणार, ठीया , लामणझोरा	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	5	1953 मनुष्य दिवस (5 मजूर 365 दिवस काम करतील)	गुरांना चार्याची कमतरता भासू नये म्हणून त्यांच्या साठी गावात लागवड करणे आवश्यक आहे त्यामुळे आपल्या जंगलात चराईमुळे होणारे धोके टाळता येईल.
7	नाला किवा तलावच्या बांधावर वृक्ष	जून	400 मीटर	गाव तलाव, रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (65	यामुळे तलावाचे पाणी पाजरणार नाही आणि त्याची धूप हि होणार

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

	लागवड						मजूर 60 दिवस काम करतील)	नाही व पाणी अधिक काळ टिकवून ठेवण्यास मदत होईल.
8	मत्स्य व्यवसाय	जुलै	2 तलाव	गाव तलाव रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (5 मजूर 270 दिवस काम करतील)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल.
9	मातीचे बंधारे	डिसेंबर	3	कूप नंबर 435 मधील नाल्यांत	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (55 मजूर 14 दिवस काम करतील)	यामुळे नाल्यांमध्ये पाणी अडवून ठेऊन मग आपल्याला पाहिजे तेव्हा त्याचा वापर करायला बरे होईल
10	दगडी बंधारे	डिसेंबर	3	कूप नंबर 435 मधील नाल्यांत	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (55 मजूर 14 दिवस काम करतील)	यामुळे सुपीक माती वाहून जाणार नाही व त्यामुळे मृदा संरक्षण करणे सोपे होईल.
11	सीमा साफ करणे जाळरेषा	जानेवारी	435	संपूर्ण वनहद्द	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1.5	585 मनुष्य दिवस (39 मजूर 15 दिवस काम करतील)	सिमेविषयक वाद राहणार नाही, सीमा साफ होईल, आग नियंत्रण करण्यास मदत होईल.
एकूण रक्कम						58.5		

8.5 वर्ष - मार्च 2026 - एप्रिल 2027 (5)

अ.क्र.	कामाचा प्रकार	अपेक्षित कामाचा महिना	क्षेत्रफळ (हे.)/ प्रमाण	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे नाव	अंदाजित रक्कम	कुशल/ अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 250)	अपेक्षित फलित
1	औषधी वनस्पती रोपवाटिका देखरेख	एप्रिल	0.5 एकर	(मोहराण) पल्ला	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
2	बांबू रोपवाटिका देखरेख	एप्रिल	0.5 एकर	(मोहराण) पल्ला	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

							दिवस काम करतील)	रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
3	मिश्र रोपवन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 (आडवी लाईन, लामणझोरा)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
4	विखुरलेल्या स्वरुपात वृक्ष लागवड व देखरेख	मे	25	कूप नंबर 435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (65 मजूर 60 दिवस काम करतील)	यामुळे जंगलाचे विरळ प्रमाण दिसणार नाही व जैवविविधता वाढेल.
5	जैविक कुंपण	जून	500 मीटर	कूप नंबर 435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	5	1953 मनुष्य दिवस (32 मजूर 60 दिवस काम करतील)	यामुळे जैवविविधता हि टिकून राहील आणि आपल्या शेताचे रक्षण सुद्धा करता येईल.
6	चराईसाठी गवत लावणे व देखरेख	जून	10 हे	कूप नंबर 435 मधील खुल्या जागेत कणार, ठीया , लामणझोरा)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	5	1953 मनुष्य दिवस (5 मजूर 365 दिवस काम करतील)	गुरांना चार्याची कमतरता भासू नये म्हणून त्यांच्या साठी गावात लागवड करणे आवश्यक आहे त्यामुळे आपल्या जंगलात चराईमुळे होणारे धोके टाळता येईल.
7	मत्स्य व्यवसाय	जुलै	2 तलाव	गाव तलाव रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (5 मजूर 270 दिवस काम करतील)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल.
8	सीमा साफ करणे	जानेवारी	435	संपूर्ण वनहद्द	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1.5	585 मनुष्य दिवस (39 मजूर 15दिवस काम करतील)	सिमेविषयक वाद राहणार नाही, सीमा साफ होईल, आग नियंत्रण करण्यास मदत होईल.
9	T.C.M	फेब्रुवारी	1 किमी	कूप नंबर 435(आडवी लाईन, ठिया, कणार)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	15	5859 मनुष्य दिवस (80 मजूर 73 दिवस काम	यामुळे आपण लागवड केलेल्या रोपवन मध्ये कोणत्याही प्राण्यांचे चराई साठी अतिक्रमण होणार

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

							करतील)	नाही व रोपांचे सौरक्षण होईल.
एकूण रक्कम						35		

8.6 वर्ष - मार्च 2027 - एप्रिल 2028 (6)

अ.क्र.	कामाचा प्रकार	अपेक्षित कामाचा महिना	क्षेत्रफल (हे.)/ प्रमाण	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे नाव	अंदाजित रक्कम	कुशल/ अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 457)	अपेक्षित फलित
1	गोडाऊन (देखभाल व दुरुस्ती)	एप्रिल	1	पटाची दान	रोहयो	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	गौण उपज साठवणूक करून योग्य त्या वेळेस त्याची विक्री करण्यास सोपे होईल.
2	वनतलाव गाढ उपसणे व पिचिंग करणे. खोलीकरण	एप्रिल	2 तलाव	गाव तलाव, रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (65 मजूर 60 दिवस काम करतील)	यामुळे आपणाला पाण्याची पातळी तर वाढवता येईलच परंतु त्या तलावाची पाणी साठवून ठेवण्याची क्षमता सुद्धा वाढेल व त्यामध्ये आपल्याला मत्स्यव्यवसाय करायलाही सोपे होईल.
3	बांबू रोपवाटिका देखरेख	एप्रिल	0.5 हे	मोहान (पल्ला)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
4	मिश्र रोपवन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 (आडवी लाईन, लामणझोरा)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
5	विखुरलेल्या स्वरुपात वृक्ष लागवड व देखरेख	मे	25	कूप नंबर 435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (65 मजूर 60 दिवस काम करतील)	यामुळे जंगलाचे विरळ प्रमाण दिसणार नाही व जैवविविधता वाढेल.
6	औषधी वनस्पती रोपवन	मे	10	कूप नंबर 435 ठीया, कणार, लामणझोरा,)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	15	5859 मनुष्य दिवस (17 मजूर 330	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन ,

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

							दिवस काम करतील)	पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
7	जैविक कुंपण	जून	500 मीटर	कूप नंबर 435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	5	1953 मनुष्य दिवस (32 मजूर 60 दिवस काम करतील)	यामुळे जैवविविधता हि टिकून राहील आणि आपल्या शेताचे रक्षण सुद्धा करता येईल.
8	चराईसाठी गवत लावणे व देखरेख	जून	10 हे.	कूप नंबर 435 मधील खुल्या जागेत कणार, ठीया, लामणझोरा))	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	गुरांना चार्याची कमतरता भासू नये म्हणून त्यांच्या साठी गावात लागवड करणे आवश्यक आहे त्यामुळे आपल्या जंगलात चराईमुळे होणारे धोके टाळता येईल.
9	मत्स्य व्यवसाय	जुलै	2 तलाव	गाव तलाव रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (5 मजूर 270 दिवस काम करतील)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल.
10	ग्याबियान बंधारे	जानेवारी	3	कूप नंबर 435 मधील नाल्यांत	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (55 मजूर 14 दिवस काम करतील)	यामुळे नाल्यांमध्ये पाणी अडवून ठेऊन मग आपल्याला पाहिजे तेव्हा त्याचा वापर करायला बरे होईल
एकूण रक्कम						58		

8.7 वर्ष – मार्च 2028 – एप्रिल 2029 (7)

अ.क्र.	कामाचा प्रकार	अपेक्षित कामाचा महिना	क्षेत्रफळ (हे.)/ प्रमाण	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे नाव	अंदाजित रक्कम	कुशल/ अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 250)	अपेक्षित फलित
1	रस्ता दुतर्फा सुशोभीकरण लागवड देखरेख	एप्रिल	400 मीटर, 200 मीटर,	बोरी गावठाण ते निमगाव रोड बोरी गावठाण ते निमनवाडा रोड	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	यामुळे गावात येणाऱ्या रस्त्याला शोभा येईल व निसर्गरम्य रस्ता दिसेल आणि रस्त्याच्या कडेला सावली होईल.
2	बांबू रोपवन	एप्रिल	10 हे	वेगवेगळ्या टापू क्षेत्रात, 435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	9765 मनुष्य दिवस (26 मजूर 365	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

							दिवस काम करतील)	संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
3	औषधी वनस्पती रोपवन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 ठीया, कणार, लामणझोरा,)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
4	मिश्र रोपवन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 (आडवी लाईन, लामणझोरा)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
5	सामुहिक वन क्षेत्रात फलोत्पादन	मे	10	कूप नंबर 435 गाव वनक्षेत्रात विखुरलेल्या जागेत	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	15	5859 मनुष्य दिवस (65 मजूर 90 दिवस काम करतील)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल. तसेच जैवविविधता वाढविण्यास मदत होईल.
6	चराईसाठी गवत लावणे व देखरेख	जून	10 हे.	कूप नंबर 435 मधील खुल्या जागेत कणार, ठीया , लामणझोरा))	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	गुरांना चाराची कमतरता भासू नये म्हणून त्यांच्या साठी गावात लागवड करणे आवश्यक आहे त्यामुळे आपल्या जंगलात चराईमुळे होणारे धोके टाळता येईल.
7	जैविक कुंपण	जून	500 मीटर	कूप नंबर 435, खुल्या जागेत	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	5	1953 मनुष्य दिवस (32 मजूर 60 दिवस काम करतील)	यामुळे जैवविविधता हि टिकून राहील आणि आपल्या शेताचे रक्षण सुद्धा करता येईल.
8	मत्स्य व्यवसाय	जुलै	2 तलाव	गाव तलाव रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (5 मजूर 270 दिवस काम करतील)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल.
9	सीमा साफ करणे	जानेवारी	435	संपूर्ण वनहद्द	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1.5	585 मनुष्य दिवस (39 मजूर 15दिवस काम करतील)	सिमेविषयक वाद राहणार नाही, सीमा साफ होईल, आग नियंत्रण करण्यास मदत होईल.

एकूण रक्कम	49.5		
------------	------	--	--

8.8 वर्ष - मार्च 2029 - एप्रिल 2030 (8)

अ.क्र .	कामाचा प्रकार	अपेक्षित कामाचा महिना	क्षेत्रफल (हे.)/ प्रमाण	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे नाव	अंदाजित रक्कम	कुशल/ अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 250)	अपेक्षित फलित
1	गोडाऊन (देखभाल व दुरुस्ती)	एप्रिल	1	पटाची दान	रोहयो	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	गौण उपज साठवणूक करून योग्य त्या वेळेस त्याची विक्री करण्यास सोपे होईल.
2	बांबू रोपवन देखरेख	एप्रिल	10 हे	वेगवेगळ्या टापू क्षेत्रात, 435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
3	औषधी वनस्पती रोपवन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 ठीया, कणार, लामणझोरा,)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
4	मिश्र रोपवन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 (आडवी लाईन, लामणझोरा)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
5	सामुहिक वन क्षेत्रात फलोत्पादन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 गाव वनक्षेत्रात विखुरलेल्या जागेत)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

6	चराईसाठी गवत लावणे व देखरेख	जून	15 हे.	कूप नंबर 435 मधील खुल्या जागेत कणार, ठीया, लामणझोरा))	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	15	5859 मनुष्य दिवस (65 मजूर 90 दिवस काम करतील)	गुरांना चार्याची कमतरता भासू नये म्हणून त्यांच्या साठी गावात लागवड करणे आवश्यक आहे त्यामुळे आपल्या जंगलात चराईमुळे होणारे धोके टाळता येईल.
7	मत्स्य व्यवसाय	जुलै	2 तलाव	गाव तलाव रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (5 मजूर 270 दिवस काम करतील)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल.
8	कच्चे रस्ते	जानेवारी	1 किमी	कूप नंबर 435 (आडवी लाईन ते रानबोडी)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	10	3906 मनुष्य दिवस (65 मजूर 60 दिवस काम करतील)	यामुळे आपणाला ग्रामसभेच्या मार्फतीने बांबू किंवा इतर गौण उपज काढायला व जंगलाला वनवा लागल्यावर नियंत्रण करायला लवकरात लवकर त्या ठिकाणी पोहचता येईल.
9	सीमा साफ करणे, जाळरेषा	जानेवारी	168	संपूर्ण वनहद्द	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1.5	585 मनुष्य दिवस (50 मजूर 11 दिवस काम करतील)	सिमेविषयक वाद राहणार नाही, सीमा साफ होईल, आग नियंत्रण करण्यास मदत होईल.
एकूण रक्कम						46.5		

8.9 वर्ष – मार्च 2030 – एप्रिल 2031 (9)

अ.क्र .	कामाचा प्रकार	अपेक्षित कामाचा महिना	क्षेत्रफल (हे.)/ प्रमाण	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे नाव	अंदाजित रक्कम	कुशल / अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 250)	अपेक्षित फलित
1	औषधी वनस्पती रोपवन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 ठीया, कणार, लामणझोरा,)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

							365 दिवस काम करती ल)	शकतो.
2	बांबू रोपवन देखरेख	एप्रिल	10 हे	वेगवेगळ्या टापू क्षेत्रात, 435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करती ल)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
3	मिश्र रोपवन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 (आडवी लाईन, लामणझोरा)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करती ल)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
4	मिश्र रोपवन देखरेख	एप्रिल	10 हे	कूप नंबर 569 (टेकर)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करती ल)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
5	सामुहिक वन क्षेत्रात फलोत्पादन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 गाव वनक्षेत्रात विखुरलेल्या जागेत)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करती ल)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
6	चराईसाठी गवत देखरेख	जून	15 हे.	कूप नंबर 435 मधील खुल्या जागेत कणार, ठीया , लामणझोरा))	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करती ल)	गुरांना चार्याची कमतरता भासू नये म्हणून त्यांच्या साठी गावात लागवड करणे आवश्यक आहे त्यामुळे आपल्या जंगलात चराईमुळे होणारे धोके टाळता येईल.

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

							करती ल)	
7	मत्स्य व्यवसाय	जुलै	2 तलाव	गाव तलाव, रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (5 मजूर 270 दिवस काम करती ल)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल.
8	दगडी बंधारे	डिसेंबर	4	कूप नंबर 435 मधील नाल्यांत	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (55 मजूर 14 दिवस काम करती ल)	यामुळे सुपीक माती वाहून जाणार नाही व त्यामुळे मृदा संरक्षण करणे सोपे होईल.
9	सीमा साफ करणे (जाळरेषा)	जानेवारी	458.54	संपूर्ण वनहद्द	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1.5	585 मनुष्य दिवस (50 मजूर 11 दिवस काम करती ल)	सिमेविषयक वाद राहणार नाही, सीमा साफ होईल, आग नियंत्रण करण्यास मदत होईल.
एकूण रक्कम						29.5		

8.10 वर्ष - मार्च 2031 - एप्रिल 2032 (10)

अ.क्र.	कामाचा प्रकार	अपेक्षित कामाचा महिना	क्षेत्रफळ (हे.)/ प्रमाण	ठिकाण/ क्षेत्र	विभागाचे नाव	अंदाजित रक्कम	कुशल/ अकुशल मजूर दिवस (एकूण मजूर 250)	अपेक्षित फलित
1	गोडाऊन (देखभाल व दुरुस्ती)	एप्रिल	1	पटाची दान	रोहयो	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	गौण उपज साठवणूक करून योग्य त्या वेळेस त्याची विक्री करण्यास सोपे होईल.
2	वनतलाव	एप्रिल	2 तलाव	गाव तलाव,	रोहयो/	10	3906	यामुळे आपणाला

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

	गाढ उपसणे व पिचिंग करणे. खोलीकरण			रानबोडी	जिपस/ वनविभाग		मनुष्य दिवस (65 मजूर 60 दिवस काम करतील)	पाण्याची पातळी तर वाढवता येईलच परंतु त्या तलावाची पाणी साठवून ठेवण्याची क्षमता सुद्धा वाढेल व त्यामध्ये आपल्याला मत्स्यव्यवसाय करायलाही सोपे होईल.
3	औषधी वनस्पती रोपवन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 ठीया, कणार, लामणझोरा,)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (2 मजूर 365 दिवस काम करतील)	आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून तेच रोपे घेऊन त्यांची लागवड आपण सामुहिक वनक्षेत्रात करू शकतो.
4	मिश्र रोपवन देखरेख	एप्रिल	10 हे	कूप नंबर 569 (टेकर)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
5	बांबू रोपवन देखरेख	एप्रिल	10 हे	वेगवेगळ्या टापू क्षेत्रात, 435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
6	सामुहिक वन क्षेत्रात फलोत्पादन देखरेख	एप्रिल	10	कूप नंबर 435 गाव वनक्षेत्रात विखुरलेल्या जागेत)	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	या ठिकाणी आपणाला पाहिजे त्या प्रजातीच्या रोपांची लागवड करून जंगलाचे संवर्धन , पुनरुत्पादन व सौरक्षण करू शकतो.
7	जैविक कुंपण दुरुस्ती	जून	500 मीटर	कूप नंबर 435	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	2	781 मनुष्य दिवस (30 मजूर 26 दिवस काम करतील)	यामुळे जैवविविधता हि टिकून राहील आणि आपल्या शेताचे रक्षण सुद्धा करता येईल.
8	चराईसाठी गवत देखरेख	जून	15 हे.	कूप नंबर 435 मधील खुल्या जागेत कणार, ठीया , लामणझोरा))	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (4 मजूर 365 दिवस काम करतील)	गुरांना चार्याची कमतरता भासू नये म्हणून त्यांच्या साठी गावात लागवड करणे आवश्यक आहे त्यामुळे आपल्या

सामुहिक वन संसाधन व्यवस्थापन आराखडा ग्रामसभा बोरी

							करतील)	जंगलात चराईमुळे होणारे धोके टाळता येईल.
9	मत्स्य व्यवसाय	जुलै	2 तलाव	गाव तलाव रानबोडी	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	4	1562 मनुष्य दिवस (5 मजूर 270 दिवस काम करतील)	यामुळे ग्रामसभेला स्वयंरोजगाराची संधी प्राप्त होईल.
10	सीमा साफ करणे जाळरेषा	जानेवारी	458.54	संपूर्ण वनहद्द	रोहयो/ जिपस/ वनविभाग	1.5	585 मनुष्य दिवस (50 मजूर 11 दिवस काम करतील)	सिमेविषयक वाद राहणार नाही, सीमा साफ होईल, आग नियंत्रण करण्यास मदत होईल.
एकूण रक्कम						37.5		

दहा वर्षांची एकूण रक्कम (बजेट) :- 437 लाख एवढी आहे.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2022-23	2023-24	2024-25	2025-26	2026-27	2027-28	2028-29	2029-30	2030-31	2031-32
41.5	76.5	44.5	58.5	35	58	49.5	46.5	29.5	37.5
एकूण रक्कम :- 437									

धन्यवाद



कार्ययोजनेत सहभागी व्यक्तींची नावे
तांत्रिक मार्गदर्शन: 1) डॉ. माधव गाडगीळ (जेष्ठ पर्यावरण तज्ञ) पुणे
2) डॉ. विजय एदलाबादकर (भौतिक शास्त्रज्ञ) बल्लारपुर
स्थानिक कार्यकर्ते (प्रत्यक्ष सहभागी): श्री. निलेश देसाई (पदविकाधारक), विजय
नैताम, गणेश कुमारे , हेमराज ह्यरापुरे , अनिल लाकुडवाहे, रामदास बह्याळ, रामचंद्र
कन्नाके (ग्रा.अध्यक्ष), श्री.विजय ह्यरापुरे (ग्रा.सचिव), वर्षा ह्यरापुरे, रजनी लाकूडवाहे, यामिना
लाकूडवाहे, पंढरी करमकार, सुनील लोहंबरे, रुशी कुळमेथे, नंदकिशोर चांभारे, यादिनाथ
कन्नाके, विठ्ठल कन्नाके, देवाजी लोहंबरे, योगेश दाजगाये, भानुदास लोहंबरे तथा समस्त
सामुहिक वनहक्क व्यवस्थापन समिती सदस्य आणि ग्रामसभा
सदस्य.

बोरी